



अथ मकरन्द सारिणी उदाहरण सह प्रारंभः

[illegible]

॥ शकावरोपः ॥

कोष्ठ	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६
निधि	११	२२	३	१४	२५	६	१७	२८	९	२०	१	१२	२३	३४	२५	२७
कन्ट	११	२३	३	४	५	०	१	२	३	४	५	०	१	२	३	४
वर्षी	१५	२०	२५	०	१५	३०	४५	६०	१५	३०	४५	६०	७५	९०	१०५	१२०
कन्ट	१६	२५	३४	४३	५२	६१	७०	७९	८८	९७	१०६	११५	१२४	१३३	१४२	१५१

॥३॥

यनमः ॥ श्रीसुर-

स्वल्पेनम् ॥ ३३ ॥

धम्मकरंदुत्सारि-

॥ ज्ञानेन विमुक्तये ॥

अथ ब्राह्मण्यसि-

श्रुन्तु मर्तन सुभ्यः

गिविंशोपकादुयानु

॥ प्रसादात् ॥

॥ ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥

मानसगन्धर्व

11011
11011

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 10

1999

History

1501

॥ तिथियुच्छा. गुरुवांशकोष्ठान्तरपष्टिदश सुदंतिपिप्तकफलदशमम् ॥

को	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९
गुरु	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
शुक्र	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
मङ्गल	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
बुध	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
शनि	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
चालन	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
अगस्त	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
वृषी	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
मृगश	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
पुनर्व	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
अश्लेष	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
मिथुन	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
चालन	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००
घनम्	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००

॥ वृत्तिकोष्ठकान्तरं तिथिभक्तफलधनम् ॥

	को०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
य	००	२४	४७	७०	९३	११६	१३९	१६२	१८५	२०८	२३१	२५४	२७७	३००	३२३	३४६	३६९	३९२	४१५	४३८	४६१	४८४	५०७	५३०	५५३	५७६	५९९	६२२	६४५	६६८	६९१	७१४
घ	०१	२५	४८	७१	९४	११७	१४०	१६३	१८६	२०९	२३२	२५५	२७८	३०१	३२४	३४७	३७०	३९३	४१६	४३९	४६२	४८५	५०८	५३१	५५४	५७७	६००	६२३	६४६	६६९	६९२	७१५
ङ	१२	३५	५८	८१	१०४	१२७	१५०	१७३	१९६	२१९	२४२	२६५	२८८	३११	३३४	३५७	३८०	४०३	४२६	४४९	४७२	४९५	५१८	५४१	५६४	५८७	६१०	६३३	६५६	६७९	७०२	७२५
च	१०	३३	५६	७९	१०२	१२५	१४८	१७१	१९४	२१७	२४०	२६३	२८६	३०९	३३२	३५५	३७८	४०१	४२४	४४७	४७०	४९३	५१६	५३९	५६२	५८५	६०८	६३१	६५४	६७७	७००	७२३
ज	२४	४७	७०	९३	११६	१३९	१६२	१८५	२०८	२३१	२५४	२७७	३००	३२३	३४६	३६९	३९२	४१५	४३८	४६१	४८४	५०७	५३०	५५३	५७६	५९९	६२२	६४५	६६८	६९१	७१४	७३७
झ	३०	५३	७६	९९	१२२	१४५	१६८	१९१	२१४	२३७	२६०	२८३	३०६	३२९	३५२	३७५	३९८	४२१	४४४	४६७	४९०	५१३	५३६	५५९	५८२	६०५	६२८	६५१	६७४	६९७	७२०	७४३
ञ	३६	५९	८२	१०५	१२८	१५१	१७४	१९७	२२०	२४३	२६६	२८९	३१२	३३५	३५८	३८१	४०४	४२७	४५०	४७३	४९६	५१९	५४२	५६५	५८८	६११	६३४	६५७	६८०	७०३	७२६	७४९
ट	४२	६५	८८	१११	१३४	१५७	१८०	२०३	२२६	२४९	२७२	२९५	३१८	३४१	३६४	३८७	४१०	४३३	४५६	४७९	५०२	५२५	५४८	५७१	५९४	६१७	६४०	६६३	६८६	७०९	७३२	७५५
ड	४८	७१	९४	११७	१४०	१६३	१८६	२०९	२३२	२५५	२७८	३०१	३२४	३४७	३७०	३९३	४१६	४३९	४६२	४८५	५०८	५३१	५५४	५७७	६००	६२३	६४६	६६९	६९२	७१५	७३८	७६१
ढ	५४	७७	१००	१२३	१४६	१६९	१९२	२१५	२३८	२६१	२८४	३०७	३३०	३५३	३७६	३९९	४२२	४४५	४६८	४९१	५१४	५३७	५६०	५८३	६०६	६२९	६५२	६७५	६९८	७२१	७४४	७६७

॥ निधिस्तेरभम् ॥

[illegible]

॥ नक्षत्रगुच्छाः ॥ वागन्विहायगुच्छाकोएकान्नरसमविशिनिकफलधनम् ॥

	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	००००
गुच्छा	००	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	००००
वागन्विहाय	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	००००
धनम्	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	००००
वली	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	००००
वलीवागन्विहाय	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	५०	००००

॥ वलीकोएकान्नरसमविशिनिकधनम् ॥

को.	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९
०	२३	३०	३८	४०	४३	४७	५०	५३	५६	५९	६३	६७	७०	७३	७६	७९	८३	८६	८९	९३	९६	९९	१००	१०३	१०६	१०९	११३	११६	११९	१२३
६	३३	४०	४८	५०	५३	५७	६०	६३	६६	६९	७३	७७	८०	८३	८६	८९	९३	९६	९९	१०३	१०६	१०९	११३	११६	११९	१२३	१२६	१२९	१३३	१३६
१२	४३	५०	५८	६०	६३	६७	७०	७३	७६	७९	८३	८७	९०	९३	९६	९९	१०३	१०६	१०९	११३	११६	११९	१२३	१२६	१२९	१३३	१३६	१३९	१४३	१४६
१८	५३	६०	६८	७०	७३	७७	८०	८३	८६	८९	९३	९७	१००	१०३	१०६	१०९	११३	११६	११९	१२३	१२६	१२९	१३३	१३६	१३९	१४३	१४६	१४९	१५३	१५६
२४	६३	७०	७८	८०	८३	८७	९०	९३	९६	९९	१०३	१०७	११०	११३	११६	११९	१२३	१२६	१२९	१३३	१३६	१३९	१४३	१४६	१४९	१५३	१५६	१५९	१६३	१६६
३०	७३	८०	८८	९०	९३	९७	१००	१०३	१०६	१०९	११३	११७	१२०	१२३	१२६	१२९	१३३	१३६	१३९	१४३	१४६	१४९	१५३	१५६	१५९	१६३	१६६	१६९	१७३	१७६
३६	८३	९०	९८	१००	१०३	१०७	११०	११३	११६	११९	१२३	१२७	१३०	१३३	१३६	१३९	१४३	१४६	१४९	१५३	१५६	१५९	१६३	१६६	१६९	१७३	१७६	१७९	१८३	१८६
४२	९३	१००	१०८	११०	११३	११७	१२०	१२३	१२६	१२९	१३३	१३७	१४०	१४३	१४६	१४९	१५३	१५६	१५९	१६३	१६६	१६९	१७३	१७६	१७९	१८३	१८६	१८९	१९३	१९६
४८	१०३	११०	११८	१२०	१२३	१२७	१३०	१३३	१३६	१३९	१४३	१४७	१५०	१५३	१५६	१५९	१६३	१६६	१६९	१७३	१७६	१७९	१८३	१८६	१८९	१९३	१९६	१९९	२०३	२०६
५४	११३	१२०	१२८	१३०	१३३	१३७	१४०	१४३	१४६	१४९	१५३	१५७	१६०	१६३	१६६	१६९	१७३	१७६	१७९	१८३	१८६	१८९	१९३	१९६	१९९	२०३	२०६	२०९	२१३	२१६

कोटि	३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	कोटि	
००	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	०० घ०
६	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	६ घ०
१२	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१२ घ०
१८	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१८ घ०
२४	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	२४ घ०
३०	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	३० घ०
३६	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	३६ घ०
४२	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	४२ घ०
४८	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	४८ घ०
५४	१२	१०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	५४ घ०

योगगुच्छः ॥ ॥ गुच्छांककोष्ठान्तरखतकी ३६० नलितोविधुद्धसप्तविंशतिभक्तफलत्रयम् ॥

योगः	००	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	कोष्ठाः
००	००	४	१	६	२५	५७	६	३४	००	४	२	६	४	१	५	२	नारादि
००	००	२७	५६	२६	२५	५२	३७	१४	५९	२०	२०	४१	३	२७	५२	१८	काक्षेपः
००	००	२४	२६	२६	८	५२	४५	४२	२८	२८	२८	३६	४२	१५	३१	५०	क
००	२५	२३	२१	२१	२३	२३	३३	२५	३८	३१	३१	३७	३४	३०	१८	३२	चालनं
००	००	५५	५०	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	भुण
००	००	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	कौसे-
००	००	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	५५	पका-
००	२	३	२	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	चालनं
००	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	धनम्

०० ५३ २० ॥ वल्लीकोष्ठान्तरखतकी ३६० नलितोविधुद्धसप्तविंशतिभक्तफलधनम् ॥

शकः	योगः	वारादिः	पक्षीः
१	२४	५१ ५१	५२ ५५ ३८
२	२०	०० २४ २५	१५ १४
३	१६	३७ ३७	१० ५१ ५०
४	१२	५० ५०	१५ ५५ २६
५	८	०० २२	२७ २७ २
६	४	३५ ३५	३५ ३५ ३८
७	००	५७ ३१	५४ १२ १४
८	२३	५७ ५७	५२ ३४ ५०
९	३१	५७ ५७	५७ ५७ ५०
१०	१५	५७ ५७	५७ २० २
११	१७	५७ ५७	५७ ५७ ३८
१२	२६	५७ ५७	५७ ५७ २६
१३	२२	५७ ५७	५७ ५७ २६
१४	१५	५७ ५७	५७ ५७ २६
१५	१६	५७ ५७	५७ ५७ २६
१६	१७	५७ ५७	५७ ५७ २६
१७	१८	५७ ५७	५७ ५७ २६
१८	१९	५७ ५७	५७ ५७ २६
१९	२०	५७ ५७	५७ ५७ २६
२०	२१	५७ ५७	५७ ५७ २६
२१	२२	५७ ५७	५७ ५७ २६
२२	२३	५७ ५७	५७ ५७ २६
२३	२४	५७ ५७	५७ ५७ २६
२४	२५	५७ ५७	५७ ५७ २६
२५	२६	५७ ५७	५७ ५७ २६
२६	२७	५७ ५७	५७ ५७ २६
२७	२८	५७ ५७	५७ ५७ २६
२८	२९	५७ ५७	५७ ५७ २६
२९	३०	५७ ५७	५७ ५७ २६
३०	३१	५७ ५७	५७ ५७ २६

॥योगकन्देकाश्यावारादीवेदान्तार्धनं॥

शकः	योगः	वारादिः	पक्षीः
१	२४	५१ ५१	५२ ५५ ३८
२	२०	०० २४ २५	१५ १४
३	१६	३७ ३७	१० ५१ ५०
४	१२	५० ५०	१५ ५५ २६
५	८	०० २२	२७ २७ २
६	४	३५ ३५	३५ ३५ ३८
७	००	५७ ३१	५४ १२ १४
८	२३	५७ ५७	५२ ३४ ५०
९	३१	५७ ५७	५७ ५७ ५०
१०	१५	५७ ५७	५७ २० २
११	१७	५७ ५७	५७ ५७ ३८
१२	२६	५७ ५७	५७ ५७ २६
१३	२२	५७ ५७	५७ ५७ २६
१४	१५	५७ ५७	५७ ५७ २६
१५	१६	५७ ५७	५७ ५७ २६
१६	१७	५७ ५७	५७ ५७ २६
१७	१८	५७ ५७	५७ ५७ २६
१८	१९	५७ ५७	५७ ५७ २६
१९	२०	५७ ५७	५७ ५७ २६
२०	२१	५७ ५७	५७ ५७ २६
२१	२२	५७ ५७	५७ ५७ २६
२२	२३	५७ ५७	५७ ५७ २६
२३	२४	५७ ५७	५७ ५७ २६
२४	२५	५७ ५७	५७ ५७ २६
२५	२६	५७ ५७	५७ ५७ २६
२६	२७	५७ ५७	५७ ५७ २६
२७	२८	५७ ५७	५७ ५७ २६
२८	२९	५७ ५७	५७ ५७ २६
२९	३०	५७ ५७	५७ ५७ २६
३०	३१	५७ ५७	५७ ५७ २६

योगगुच्छाः ॥ गुच्छांकोष्ठात्तरखतंकां३६०॥ नलितोविशुद्धसमविशतिभक्तफलंश्रुणुम् ॥

योगः	००	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	कोष्ठाः
००	००	१०	५६	२५	६५	१५	५५	१४	००	५५	२०	५५	४	२०	५२	३	वाराहिकाक्षेपः
००	००	२४	२६	५७	८	१६	५२	४२	४५	२८	२८	३६	४२	१५	३१	५०	क
००	२५	२२	३१	५५	२४	३०	३१	२५	३८	४०	३१	३०	३४	३०	३१	३	चालनं
००	५५	५५	५५	५५	५५	३०	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	श्रुणु
००	५५	२६	५५	२५	५५	३०	३३	२८	२५	३३	३३	३३	३३	३३	३३	५०	वल्लीदी-
००	५५	५५	५५	५५	५५	३३	३३	५३	५	३३	५०	३३	५५	५१०	५५	२४	पकाः
००	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	चालनं
००	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	धनम्

॥ वल्लीकोष्ठात्तरखतंकां३६०॥ नलितोविशुद्धसमविशतिभक्तफलंश्रुणुम् ॥

[illegible]

॥योगसौरभम्॥

[illegible]

कोष्ठं	
११	५० ३०
१०	५० ३०
९	५० ३०
८	५० ३०
७	५० ३०
६	५० ३०
५	५० ३०
४	५० ३०
३	५० ३०
२	५० ३०
१	५० ३०
०	५० ३०
११	५० ३०
१०	५० ३०
९	५० ३०
८	५० ३०
७	५० ३०
६	५० ३०
५	५० ३०
४	५० ३०
३	५० ३०
२	५० ३०
१	५० ३०
०	५० ३०

॥ मपादिसंक्रान्तिक्षपकाः एवस्य मयसंक्रमणं योन्याः ॥

	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	मि.	राशि
१	३०	२९	२८	२७	२६	२५	२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	५	वाराहसिं
२	५०	४९	४८	४७	४६	४५	४४	४३	४२	४१	४०	३९	३८	५३	क्षेपकाः
३	७०	६९	६८	६७	६६	६५	६४	६३	६२	६१	६०	५९	५८	५९	

五

[illegible]

मीनस्योदयचन्द्रस्तनदक्षिणोन्नतम् ॥ दीपेषु जगत्सममभ्युपकुम्भयोः ॥ २५ ॥

॥ अथ चन्द्रकेन्द्रवारिकादेशान्तरांशम् ॥ १५ मालवत्यादेः फलादिः ॥ १०१४ अणम् ॥

०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९
०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०

॥ अथ चन्द्रकेन्द्रवारिकादेशान्तरांशम् ॥ १५ ॥

३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९
०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०

चन्द्रवह्नी मध्ये चन्द्रकेन्द्रवह्नी हीनकुलासा चन्द्रोच्चवह्नी भवति ॥ पुनः चन्द्रोच्चवह्नी चन्द्रवह्नी मध्ये हीनकुलाचन्द्रस्य मन्दकेन्द्रं स्यात् ॥

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

॥ अग्निवार्त्तिके दशान्तरेणाम् ॥ १००० अग्निबीजं धनम् इति शशिवाटिका ॥

उदा०

25	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
24	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
23	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
22	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
21	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
20	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
19	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
18	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
17	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
16	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
15	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
14	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
13	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
12	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
11	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
10	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
9	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
8	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
7	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
6	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
5	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
4	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
3	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
2	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
1	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

१०	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
९	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
८	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
७	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
६	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
५	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
४	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
३	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
२	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
१	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३
०	००	५३	२	५४	७	३३	३	३३

[illegible]

॥ मायनप्रहस्य अंशकृत्वा षड्भुक्तं लब्धकोष्ठफलमुदीह्यता ॥

उदा०

कोष्ठं
काख्यां
कोष्ठं

००	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
३०	३०	३०	३१	३१	३१	३२	३२	३२	३३	३३	३३	३३	३४	३४	३४	३४	३४	३५	३५	३५
००	१४	१७	१०	३३	५५	१६	३५	५४	२२	३३	५१	५२	००	४	५	२	००	५२	११	२७
३०	३०	३०	३१	३१	३२	३२	३२	३३	३३	३३	३३	३४	३४	३४	३४	३४	३४	३५	३५	३५
००	२४	५८	१२	३६	००	२२	४२	२	२०	३८	५०	२	१०	३६	१०	२९	१०	२	५०	३८

२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०
३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३
५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४	५४
३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३	३३
२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०	२०

४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०
३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६
१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८	१८
३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६	३६
१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०

दिनमानसारव्यादे स्फुटं विचार्य कृत्वा स्यात्पुनस्तस्यास्य विचार्य न विवेकानि पण्यं अंशान् समोऽप्यपि देवा न्यतस्तमानकोष्ठफलं ग्राह्यं

मानव्यपनिषोपम ॥३॥

१३

म.सा.
२३

[illegible]

॥शनिफलदीप्रीमान्दुच ॥

को	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	
शी	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१
मां	०	०	०	०	०	०	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१
को	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०	
शी	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३
मां	५७	५८	५९	६०	६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०	८१	८२	८३	८४	८५	८६	८७
को	६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०	८१	८२	८३	८४	८५	८६	८७	८८	८९	९०	९१
शी	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५
मां	९५	९६	९७	९८	९९	१००	१०१	१०२	१०३	१०४	१०५	१०६	१०७	१०८	१०९	११०	१११	११२	११३	११४	११५	११६	११७	११८	११९	१२०	१२१	१२२	१२३	१२४	१२५
मां	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

शर्नयक्रोशः २६५ मार्गशः ११५ यथादस्तांशः १७ प्रागुदयांशः ३६३ अस्तदिनानि ३६ वक्रदिनानि १३५ ॥

॥ग्रहाणाचरणनवेशचक्रम॥इहोदके१२।०अगस्त्यास्तः॥इहोदकेअगस्त्योदयः१२७।०काश्यपम्॥

उदा०

२०

नक्षत्र	प्रथम ?	द्विती- यम्	तृती- यम्	चतु- र्थम्
१	११ २० ००	११ २३ २०	११ २६ ४०	११ २९ ००
२	११ ५ ४०	११ १० ००	११ १३ २०	११ १६ ४०
३	१० २३ २०	१० २६ ४०	११ ० ००	११ ३ २०
४	१० १० ००	१० १३ २०	१० १६ ४०	१० २० ००
५	९ २६ ४०	९ ०० ००	९ ३ २०	९ ७ ४०
६	९ १३ २०	९ २६ ४०	९ ३० ००	९ ३३ २०
७	९ ० ००	९ ३ २०	९ ६ ४०	९ १० ००
८	८ २६ ४०	८ ३० ००	८ ३३ २०	८ ३६ ४०
९	८ १३ २०	८ १६ ४०	८ १९ ००	८ २२ २०
१०	७ २० ००	७ २३ २०	७ २६ ४०	७ २९ ००
११	७ ६ ४०	७ १० ००	७ १३ २०	७ १६ ४०
१२	६ १३ २०	६ १६ ४०	७ ० ००	७ ३ २०
१३	६ ० ००	६ १३ २०	६ १६ ४०	६ १९ ००
१४	५ २६ ४०	५ ०० ००	५ ३ २०	५ ६ ४०
१५	५ १३ २०	५ १६ ४०	५ २० ००	५ २३ २०
१६	५ ० ००	५ ३ २०	५ ६ ४०	५ १० ००
१७	४ २६ ४०	४ ३० ००	४ ३३ २०	४ ३६ ४०
१८	४ १३ २०	४ १६ ४०	४ १९ ००	४ २२ २०
१९	४ ० ००	४ ३ २०	४ ६ ४०	४ १० ००
२०	३ २६ ४०	३ ३० ००	३ ३३ २०	३ ३६ ४०
२१	३ १३ २०	३ १६ ४०	३ १९ ००	३ २२ २०
२२	३ ० ००	३ ३ २०	३ ६ ४०	३ १० ००
२३	२ २६ ४०	२ ३० ००	२ ३३ २०	२ ३६ ४०
२४	२ १३ २०	२ १६ ४०	२ १९ ००	२ २२ २०
२५	२ ० ००	२ ३ २०	२ ६ ४०	२ १० ००
२६	१ २६ ४०	१ ३० ००	१ ३३ २०	१ ३६ ४०
२७	१ १३ २०	१ १६ ४०	१ १९ ००	१ २२ २०
२८	१ ० ००	१ ३ २०	१ ६ ४०	१ १० ००
२९	० २६ ४०	० ३० ००	० ३३ २०	० ३६ ४०
३०	० १३ २०	० १६ ४०	० १९ ००	० २२ २०

पतितकेन्द्रांशाभिकाः संतिइष्टकेन्द्रांशा न्यूनाः वेदाफलं ऋणं मिश्रमाणवारादिमध्येयदा दृष्टकोर्भेकेन्द्रांशाप्रधिकालिपितकेन्द्रांशान्यूनस्तदाफलं मिश्रमाणवारादिमध्येयनम् ॥

मसा २०

वर्षमानपादप्रवेशपरन्तुपूर्वपदेनान्तरकार्यम्

०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	कोट
२	२	३	३	३	३	३	३	३	३	४	४	४	४	४	५	५	५	५	५	चटी
६७	५६	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	पल
००	१६	३५	५५	७५	९५	११५	१३५	१५५	१७५	१९५	२१५	२३५	२५५	२७५	२९५	३१५	३३५	३५५	३७५	विपल
३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	कोट
७	७	८	८	८	८	८	८	८	८	९	९	९	९	९	९	९	९	९	९	चटी
३९	४९	५९	६९	७९	८९	९९	१०९	११९	१२९	१३९	१४९	१५९	१६९	१७९	१८९	१९९	२०९	२१९	२२९	पल
००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	००	विपल
६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०	कोट
१३	१३	१३	१३	१३	१३	१३	१३	१३	१३	१४	१४	१४	१४	१४	१४	१४	१४	१४	१४	चटी
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	पल
२०	६	५२	७२	९०	१०८	१२६	१४४	१६२	१८०	१९८	२१६	२३४	२५२	२७०	२८८	३०६	३२४	३४२	३६०	विपल

[illegible]

यस्यशविदोपकलाचन्द्रस्य पुजांशसंमिति कोषकस्य शरसां पुतांशो अथ शरसां कलादि विदता गुलादि भवति ॥ इयं सूत्रम्

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

00	
00	
00	0 0 0
00	0 0 0
01	23249
02	23923
03	27040
04	27040
05	27380
06	2700
07	27020
08	27020
09	27020
10	27020
11	27020
12	27020
13	27020
14	27020
15	27020
16	27020
17	27020
18	27020
19	27020
20	27020
21	27020
22	27020
23	27020
24	27020
25	27020
26	27020
27	27020
28	27020
29	27020
30	27020
31	27020
32	27020
33	27020
34	27020
35	27020
36	27020
37	27020
38	27020
39	27020
40	27020
41	27020
42	27020
43	27020
44	27020
45	27020
46	27020
47	27020
48	27020
49	27020
50	27020
51	27020
52	27020
53	27020
54	27020
55	27020
56	27020
57	27020
58	27020
59	27020
60	27020
61	27020
62	27020
63	27020
64	27020
65	27020
66	27020
67	27020
68	27020
69	27020
70	27020
71	27020
72	27020
73	27020
74	27020
75	27020
76	27020
77	27020
78	27020
79	27020
80	27020
81	27020
82	27020
83	27020
84	27020
85	27020
86	27020
87	27020
88	27020
89	27020
90	27020
91	27020
92	27020
93	27020
94	27020
95	27020
96	27020
97	27020
98	27020
99	27020

पुस्तक क्रमांक	
२०	२७००
२१	२६९५४
२२	२६९४६
२३	२६९३७
२४	२६९२०
२५	२६९१२
२६	२६९०३
२७	२६८९४
२८	२६८८५
२९	२६८७६
३०	२६८६७
३१	२६८५८
३२	२६८४९
३३	२६८४०
३४	२६८३१
३५	२६८२२
३६	२६८१३
३७	२६८०४
३८	२६७९५
३९	२६७८६
४०	२६७७७
४१	२६७६८
४२	२६७५९
४३	२६७५०
४४	२६७४१
४५	२६७३२
४६	२६७२३
४७	२६७१४
४८	२६७०५
४९	२६६९६
५०	२६६८७
५१	२६६७८
५२	२६६६९
५३	२६६६०
५४	२६६५१
५५	२६६४२
५६	२६६३३
५७	२६६२४
५८	२६६१५
५९	२६६०६
६०	२६५९७
६१	२६५८८
६२	२६५७९
६३	२६५७०
६४	२६५६१
६५	२६५५२
६६	२६५४३
६७	२६५३४
६८	२६५२५
६९	२६५१६
७०	२६५०७
७१	२६४९८
७२	२६४८९
७३	२६४८०
७४	२६४७१
७५	२६४६२
७६	२६४५३
७७	२६४४४
७८	२६४३५
७९	२६४२६
८०	२६४१७
८१	२६४०८
८२	२६४००
८३	२६३९१
८४	२६३८२
८५	२६३७३
८६	२६३६४
८७	२६३५५
८८	२६३४६
८९	२६३३७
९०	२६३२८
९१	२६३१९
९२	२६३१०
९३	२६३०१
९४	२६२९२
९५	२६२८३
९६	२६२७४
९७	२६२६५
९८	२६२५६
९९	२६२४७
१००	२६२३८

[illegible]

चन्द्रस्यावस्यगुलादि ॥ स्यात्तच्चन्द्रावस्यगुलादि ॥ स्यात्तच्चन्द्रावस्यगुलादि ॥ स्यात्तच्चन्द्रावस्यगुलादि ॥
 तेषु भोज्यालब्धकोष्ठकस्थविस्फः सानुभावाद्वाहः अगुलादिभवति ॥

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०

सायनाग्रहपडिकश्रेयस्काः स्यादग्रहः तस्यांशः पडिर्भोज्यलब्धकोष्ठकस्थकांतिमानुमानग्राह्याः पद्यास्यदुपितांशः ॥ ॥

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०

भाभुभाज्यचदशभेनिशिचन्द्रोदयोभवेत् ॥ प्रतिपक्षणिमासन्धौ विधुग्रहणमादिशेत् ॥ १ ॥ मासाभिधातनक्षत्रालोकादेशेपथा
 रकिः ॥ दिवाभात्रपत्संधौ सूर्यग्रहणमादिशेत् ॥ २ ॥ पञ्चसुसर्वाग्रहणसमसुपादो नितभलवर्द्ध ॥ एकादेशेचतुर्थ्यांशान्तिग्र-
 हणचतुर्दशे भागे ॥ ३ ॥ राहुचन्द्रमसोर्गनिर्योगाद्दशरवर्जितम् ॥ ग्रासचन्द्रस्वनस्यार्द्धत्रिंशो पकारमुता ॥ ४ ॥

५६	५७	५८	५९	६०	६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०	८१	८२	८३	८४	८५	८६	८७	८८	८९	९०	९१	९२	९३	९४	९५	९६	९७	९८	९९	१००					
११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०

नक्षत्रस्य गतैव्यघटिकैव्यभोगतदशाञ्च विवंचतत्रपान विवंचक्रानिवशास्ते केनपो ज्वंचद्व विवंचपातविचं कलादिना हीनमंगुला-
दिधासो भवति प्रासो विंशतिगुणितः चन्द्रविचक्रो विंशतिपकास्युः इति चन्द्र ग्रहणम् अथ संक्रांतिः प्रत्यक्षः सायनांशग्रह भुजः
शसम्भित कोष्ठस्थानंति सायुपातात् आह्या ॥

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०

२०	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०
२०	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०
५४	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०	८१	८२	८३	८४	८५	८६	८७	८८	८९	९०
८	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८

६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०	८१	८२	८३	८४	८५	८६	८७	८८	८९	९०
५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०	६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०	८१
२८	२९	३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७
३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०	६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७

॥ अथ चन्द्रशेने कर्तव्यताकुहुघटीप्रतिपराष्टि ६० क्षिमेऽहर्षितं ॥ रवीदुपातनाडिकातिरेकनः शशीहयते

अस्यार्थः ग्रामावास्या घटीषष्ठ्याप्रोत्पदिने शान्संयोग्यसूर्याहुघटीन्यश्वदधिकास्तदाशशीहश्यते मीनेमेपोदयेचन्द्रः
प्रायः स्यादक्षिणोन्नतः ॥ शेषेषु चोत्तरं शृंगं समतावृषकुम्भयोः ॥ विम्बतः स्यात्समर्थेदौ दुर्धितं दक्षिणोन्नते ॥ १ ॥

॥ १७ व्यादीनां सप्तदिनगणकः राश्यादिः ॥

॥ चन्द्रदर्शनसारिणी ॥

उदा०

म.सो.
२५

मू.	च	म	तु	शु	क्र	रा	तु	कु
०	३	०	११	०	०	०	०	०
६	३	२	०	२५	०	०	०	२६
५३	१४	१०	१५	१४	१४	२२	१६	३०
५७	४	५	१०	५४	३	१५	१६	१६
११	५६	१७	२६	१	४०	१४	१६	२७
०								
ध	ध	ध	ध	ध	ध	ध	ध	ध
१२	५३	१०	११	५१	१४	२२	१६	०
४१	१९	२	५०	१०	५२	०	५७	१०
२७	१४	२५	३०	३३	३२	२७	५६	१०
३०	०	३७	०	११	०	२२	५७	५६

०	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	रा	रा	रा
मे	१२	४३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०	६१	६२	६३	
जु	२२	४८	५१	५४	५७	६०	६३	६६	६९	७२	७५	७८	
मि	३२	४४	४७	५०	५३	५६	५९	६२	६५	६८	७१	७४	
क	४२	४०	४१	४३	४६	४९	५२	५५	५८	६१	६४	६७	
सि	५२	५४	५८	६१	६४	६७	७०	७३	७६	७९	८२	८५	
क	६२	६१	६३	६५	६८	७१	७४	७७	८०	८३	८६	८९	
वृ	७२	७१	७४	७६	७९	८२	८५	८८	९१	९४	९७	१००	
वृ	८२	८१	८४	८६	८९	९२	९५	९८	१०१	१०४	१०७	११०	
ध	९२	९१	९४	९६	९९	१०२	१०५	१०८	१११	११४	११७	१२०	
म	१०२	१०१	१०४	१०६	१०९	११२	११५	११८	१२१	१२४	१२७	१३०	
कु	११२	१११	११४	११६	११९	१२२	१२५	१२८	१३१	१३४	१३७	१४०	
मी	१२२	१२१	१२४	१२६	१२९	१३२	१३५	१३८	१४१	१४४	१४७	१५०	

२५

स्वा	६	६	४०	वि
वि	६	२०	०	सा
नु	७	३	२०	वि
ज	७	१५	४०	अ
म	८	०	०	जे
पू	८	१३	२०	सु
उ	९	२६	४०	ह
अ	९	१०	०	उ
ध	१०	२३	२०	श्र
डा	१०	५	४०	घ
भू	११	३०	००	डा
उ	११	२०	३	पू
रे	११	२०	२०	पू
न	११	१६	४०	उ०
आदि				अतः

[illegible]

आ	स	क	नी	मृ	आ	पु	पु	अ	म	पू	उ	अ	श	ध	श	पू	उ	रे	हु	त्र	आ	व	आ
०	०	१	१	२	२	३	३	३	४	४	८	८	८	८	८	८	८	११	०	४	६	५	०
१	१२	४	२१	७	१८	१०	१६	२१	३	३	१०	१८	२३	२८	२०	३८	३८	१७	२४	१२	१२	२७	६
२	२६	२०	४८	११	१९	१९	००	२८	००	११	२९	३८	४३	४९	४०	५०	५०	४५	४५	३०	३०	४५	६
३	३९	३४	६५	१९	३३	६	१४	१६	१०	११	११	०	१	२	२	३	३	३	०	१	५	५	०
४	४८	४८	११९	३०	४८	१०	३३	३८	१८	२३	२३	१७	४	१०	२०	३	३	३	२४	१२	२०	२७	६
५	५८	५८	२३९	४३	६५	२३	४८	५३	३८	४३	४८	०	५०	२६	२	५३	५३	५३	४५	३०	३०	४५	६
६	६९	६९	३६९	५६	८३	३६	६५	७३	५३	५८	६३	१	६	३	४	५	५	५	७	७	१	९	
७	७९	७९	४९९	६९	९६	४९	७८	८३	६८	७३	७८	१८	१६	२	१०	६	१८	२३	२७	१९	३	२२	
८	८९	८९	६२९	८२	१०९	६२	९३	९८	८३	८८	९३	५	३३	१२	१२	१०	५	५०	६	२४	१	५३	

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७
०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६
१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८

दशाननतनाडिभ्यामननग्राहिसिद्धिद्योद्वयादिकंगत
 रश्रीभ्रमगसस्वरयथागसयथाकादनाश्यालव
 नमुल्लिगिप्रमशोत्पादिकशतइदंभक्तंमुद्रंस्यातंन
 दूषातमाह नक्षत्रपञ्चानन धनलवमसम्भनपया
 वस्फुटस्यानसादृश ॥ ३३ ॥

୧୫	୧୬	୧୭	୧୮	୧୯	୨୦	୨୧	୨୨	୨୩	୨୪	୨୫	୨୬	୨୭	୨୮	୨୯	୩୦	୩୧	୩୨	୩୩	୩୪	୩୫	୩୬	୩୭	୩୮	୩୯	୪୦	୪୧	୪୨	୪୩	୪୪	୪୫	୪୬	୪୭	୪୮	୪୯	୫୦	୫୧	୫୨	୫୩	୫୪	୫୫	୫୬	୫୭	୫୮	୫୯	୬୦	୬୧	୬୨	୬୩	୬୪	୬୫	୬୬	୬୭	୬୮	୬୯	୭୦	୭୧	୭୨	୭୩	୭୪	୭୫	୭୬	୭୭	୭୮	୭୯	୮୦	୮୧	୮୨	୮୩	୮୪	୮୫	୮୬	୮୭	୮୮	୮୯	୯୦	୯୧	୯୨	୯୩	୯୪	୯୫	୯୬	୯୭	୯୮	୯୯	୧୦୦
୧୫	୧୬	୧୭	୧୮	୧୯	୨୦	୨୧	୨୨	୨୩	୨୪	୨୫	୨୬	୨୭	୨୮	୨୯	୩୦	୩୧	୩୨	୩୩	୩୪	୩୫	୩୬	୩୭	୩୮	୩୯	୪୦	୪୧	୪୨	୪୩	୪୪	୪୫	୪୬	୪୭	୪୮	୪୯	୫୦	୫୧	୫୨	୫୩	୫୪	୫୫	୫୬	୫୭	୫୮	୫୯	୬୦	୬୧	୬୨	୬୩	୬୪	୬୫	୬୬	୬୭	୬୮	୬୯	୭୦	୭୧	୭୨	୭୩	୭୪	୭୫	୭୬	୭୭	୭୮	୭୯	୮୦	୮୧	୮୨	୮୩	୮୪	୮୫	୮୬	୮୭	୮୮	୮୯	୯୦	୯୧	୯୨	୯୩	୯୪	୯୫	୯୬	୯୭	୯୮	୯୯	୧୦୦

	२०	३१	३२	३३	३४	३५	३६		१०	१०	१०	५	८	७	१०	१०	१०	१०	१०	
२०	२१२	२१९	२१७	२१६	२१७	२१७	२१८		१६	१०	१०	१०	१०		१०	१०	१०	१०	१०	
३	१५	४०	६	६८	००	५७	२७		१६	१०	१०	१०	१०		१०	१०	१०	१०	१०	
१	२	३	२	५	७	७	८		५३१	३३०	३३०	३३०	३३०		५३१	३३०	३३०	३३०	३३०	
०	१	१	१	१	१	१	१		६००	०	०	०	०		६००	०	०	०	०	
३८	२६	२६	२०	२०	५७	७	१०		१	१५	१२	१३	१४		१	१५	१६	१७	१८	

आसः स्याद्वाहसूर्यतत्त्ववृत्तिना ५ च पश्चि ५५ बिक्र दारा सोदरे ३ केके इति सुवर्णित इन्दु ३ केके सोविणा विनिघ्न स्फुटशोभा गान्धर्व
 हिमकां सुख्यतेभ्यः स्थित्यर्धनहानान्वितनिघटिकाः स्पष्टमिक्षा भवनागा चन्द्रस्य ग्रहण विक्षोपके भ्यास्त्येत्तदः ॥ ग्रामानाद्विष भ्राज्याभ्येक

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६
१	१	१	२	२	२	२	३	३	३	३	३	३	३	३	३	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४
५०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०

०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	
०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	
२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
३१	३०	२९	२८	२७	२६	२५	२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०

३०	२९	२८	२७	२६	२५	२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०
३०	२९	२८	२७	२६	२५	२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०
२९	२८	२७	२६	२५	२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०	१
२८	२७	२६	२५	२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०	१	२

०	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	कोष्ठ०
०	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९
०	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९
०	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९	५९
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३

३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	कोष्ठ०
०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
५	१०	१५	२०	२५	३०	३५	४०	४५	५०	५५	६०	६५	७०	७५	८०	८५	९०	९५	१००	१०५	११०	११५	१२०	१२५	१३०	१३५	१४०	१४५	१५०	५
०	२१	२०	२६	३८	५१	६४	७७	९०	१०३	११६	१२९	१४२	१५५	१६८	१८१	१९४	२०७	२२०	२३३	२४६	२५९	२७२	२८५	२९८	३११	३२४	३३७	३५०	३६३	०
२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२
७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३	७३
७३	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००	१००

॥ भीमसौरभम् ॥

कोष्ठं	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
वृत्ति	३०	२८	२६	२४	२२	२०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	३०	२८	२६	२४
उपकं दम्	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१
सुवर्ग	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२
फलम्	३०	२८	२६	२४	२२	२०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	३०	२८	२६	२४

॥ भीमसौरभम् ॥

कोष्ठं	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
वृत्ति	३०	२८	२६	२४	२२	२०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	३०	२८	२६	२४
उपकं दम्	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१
फलम्	३०	२८	२६	२४	२२	२०	१८	१६	१४	१२	१०	८	६	४	२	०	३०	२८	२६	२४

सुवर्ण	फालगु
१	१०
२	१०
३	१०
४	१०
५	१०
६	१०
७	१०
८	१०
९	१०
१०	१०
११	१०
१२	१०
१३	१०
१४	१०
१५	१०
१६	१०
१७	१०
१८	१०
१९	१०
२०	१०
२१	१०
२२	१०
२३	१०
२४	१०
२५	१०
२६	१०
२७	१०
२८	१०
२९	१०
३०	१०

॥बोधमोरवाम्॥

[illegible]

॥ बुधसौरभम् ॥

३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०
३०	३१	३२	३३	३४	३५	३६	३७	३८	३९	४०	४१	४२	४३	४४	४५	४६	४७	४८	४९	५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०

वली	फलम्	उपकंद	फलम्	सुवली	फलम्
२१	२० ५३	२ ६ ६५	६ ६८ २३		
२२	२५ २२	२ ९ २८	९ ३ ५७		
२३	५३ २५	२ १३ ५६	९ १९ २०		
२४	५१ २५	२ १८ १३	९ १६ २५		
२५	५१ ४	२ २२ ३८	९ २६ २०		
२६	५१ ५१	२ २६ ७	१० ३ ०७		
२७	५४ ४	२ ३० ००	१० १७ १८		
२८	२१ १२	२ ३२ ५३	१० १० १५		
२९	२२ ३	२ ३५ ७५	१० ५३ १२		
३०	३६ ३१	२ ३८ १५	११ ५३ ४८		
३१	१० ६०	२ ४० २५	११ ४ २०		
३२	५४ १३	२ ४२ ३	११ १३ १३		
३३	५१ १२	२ ४३ २०	११ २० ५३		
३४	५६ ५७	२ ४४ १०	११ २८ ५५		
३५	५१ ५	२ ४४ ३४	११ ३२ २८		
३६	३ ४६	२ ४४ २०	११ ३४ ७७		
३७	५ ३	२ ४४ ०	११ ३५ ००		
३८	५ ४८	२ ४३ १	११ ३७ ५०		
३९	५ ५३	२ ४१ ३८	११ ४७ २४		
४०	५ ४४	२ ३९ ४०	११ ५१ १		
४१	३ ४	२ ३७ २२	११ ५५ ५६		
४२	३ ५४	२ ३६ ३६	१० ५९ ५		
४३	५३ ५३	२ ३१ २३	१० ३१ ५		
४४	५४ ५३	२ २७ ५४	१० ७ १३		
४५	१३ ५६	२ २२ ५३	९ ३१ ५६		
४६	१३ ०	२ १७ १७	९ ८ १०		
४७	१३ ७	२ १५ ००	८ १४ ५३		
४८	१३ ३३	२ १० २०	८ ० ०		
४९	१३ ५०	२ ५ ६	७ ५५ ८		
५०	३०	२ ० ०	६ ५१ ३०		

॥ सुकसारम् ॥

काष्ठ	वली	फलम्	उपकंद	फलम्	सुवली	फलम्
२१	२१ १९	१ ५४ १०	७ १७ १७			
२२	२१ १२	१ ६८ ६०	७ ६ २१ १७			
२३	२१ ५	१ ७३ १५	६ ५२ ३६			
२४	२० ५३	१ ७८ ४	६ ५१ २०			
२५	२० ५२	१ ७३ ६	६ २१ २१			
२६	२० ५३ १३	१ ७८ ३६	६ २३ ३०			
२७	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
२८	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
२९	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३०	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३१	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३२	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३३	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३४	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३५	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३६	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३७	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३८	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
३९	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४०	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४१	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४२	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४३	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४४	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४५	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४६	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४७	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४८	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
४९	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			
५०	२० ५३ १३	१ ७८ ३८	६ २५ २७			

[illegible]

॥ शुक्रसौरभम् ॥

[illegible]

उप को.	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०	६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०

॥ इति नक्षत्रांशम् ॥

उप को.	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०
५०	५१	५२	५३	५४	५५	५६	५७	५८	५९	६०	६१	६२	६३	६४	६५	६६	६७	६८	६९	७०	७१	७२	७३	७४	७५	७६	७७	७८	७९	८०

॥ श्रीगणेशाय नमः ॥ अथ जीर्णपञ्चांगाधूननपञ्चांगतात्त्रिः ॥ गणाधीशं नमस्कृत्य जीर्णपञ्चांगमुत्तरे ॥ पंचांगस्तु गमोपापपणिलकंटेन कथ्यते ॥ १
धृत्वा लब्ध्वा १८ नवभूमयोयुगमिता २९ २९ २९ २९ नगैर्द्वौ १८ तस्यैव १७ पट्टवारध्वज्या २८ २८ २८ २८ घटीज्यवापलेज्यमिति २५

॥ अथ मकरंदस्य उदाहरणप्रारंभः ॥

॥ श्रीगणेशायनमः ॥ ॥ नत्तायजाननेदं विष्णवायः करोत्यसौ ॥ उदाहरणमुदाहृत्वा मकरन्दस्ययन्तः ॥ १ ॥ श्रीसूयैति ॥ प्रज्ञायतः प्राप्येति ॥ श्रीमाच्छिवादिनि ॥ पृथग्विज्ञासनेति ॥ स्याद्यथानिपद्यानि ॥ अयंपंचांगसाधनं ॥ तत्रादौ तिथिसाधनं ॥ तत्रअभीष्टवर्षी-
रितिथिचारादिस्ताधनमाह इष्टशकमध्यं पुस्तकीयशकः शोध्यः ॥ सयथा ॥ पुस्तकीयशकपंक्तौ इष्टशकास्तलोचोन्मूतः शको सवति स शो-
ध्यः यावद्विश्वपुस्तकीयशकानुलभो भवति न दनंतरद्वयोस्तुल्ययोर्मध्ये पुस्तकीयशकापेक्षया एकाधिको भूत्वा इष्टशकः अग्रे गच्छति तदा सन-
शोध्यः ॥ यस्तुल्यो जातः स शोध्यः ॥ न दद्यात् ॥ इष्टशकः १५५१ एवमध्यं अयं १५५६ पुस्तकीयशकास्तावच्छोध्यः ॥ यावद्विश्वपु-
स्तकीयशकः १५६० तुल्यो भवति ॥ तदनंतर इष्टशकः १५५६ मध्ये अयं १५६० पुस्तकीयशकः शोध्यः यावद्विश्वपुस्तकीयशकापेक्षया एकधिको भूत्वा इष्टशकः १५६० तुल्यो भवति ॥
एवमग्रेपि ॥ ननु पुस्तकीये १५५६० इष्टशकयोस्तुल्यतायां इष्टशकमध्यं १५५६० पुस्तकीयशकः १५६० इष्टशकः १५६० शोध्यः ॥ इयं सति पूर्वशकः १५६६ शोध्यः
इति किमयमुक्तमिति चेदुच्येत तत्र कारणं ॥ पुस्तकीयशकपंक्तौ एकमारभ्य योऽंशोऽप्यपि संति ॥ इति कारणान् शकद्वयतुल्यतायामयमेव शोध्याद्-
स्तुक्तं ॥ एवं कृतं पोडशोऽप्यपि संति ॥ अतएव पुस्तकीयशकपंक्तौ प्रत्यारपोऽंशांतरं निष्ठयि यदि तुल्ययोः पुस्तकीये इष्टशकयोऽंतरं क्रियते ॥ तदा का-
पि दाविर्नास्ति ॥ पंतु एतावान् विशेषः ॥ तदा पुस्तकीयशकद्वयस्य तिथिचारादिकं स्यात्वं तदप्यस्यावशीत्यावाद्धये तुल्यशकयोऽंतरं शोध्यात् अत्र शनि-
त्यर्जिते हि शोधपंक्तौ इत्यकोऽंशोऽस्ति इति कारणान् शकद्वयस्य मेव योऽंशोऽपि तिथ्यादिकं भवति ॥ इदं पूर्वमकारणं सह तुल्यं ॥ न दद्यात् ॥ इष्टशकः ॥
१५६० एतन्मध्ये पुस्तकीयशकः १५६६ शोधितोऽपि ॥ १६ पुस्तकीयशकादधस्थे तिथ्यादिकं २७ ॥ १५२६ १४५५ कृत्वा १५२६ १ शोध्याद्धस्थं ति-

आदिकं ॥ २७ ॥ ६। १२ वल्ली ५। ३० ॥ ७७ अमयोर्गेजातं वषट्ति आदिकं ॥ २४ ॥ ३१ ॥ ७७ वल्ली १६। ५१ अथवा इष्टादिकं ॥ २५ ॥ एतन्माधे
 अंगमुन्मकीयः दिकः ॥ २५ ॥ ६० अुद्धः शेषः ॥ पुस्तकीयकादधस्थ विध्यादिकं ॥ २४ ॥ ३१ ॥ ७७ वल्ली १६। ५२ शेषपंक्तौ अन्यकोष्ठकस्याभावाज्ज्ञानं वषट्
 दोति आदिकं पूर्वतुल्यमेव ॥ एवं इष्टादिकं मध्ये पुस्तकीयशके अुद्धयच्छेपं भवति तत्र भित्तकोष्ठकादधस्थं विध्यादिकं स्यात्वायं वल्ली वस्थाय्या ॥ ए
 तन्मध्ये पुस्तकीयकादधस्थानि आदिकं योज्यं वक्ष्यां वल्ली योज्यातदथा ॥ निधित्याने निधियोज्या ॥ वारस्याने वारो योज्यः ॥ घटीपुद्गलो योज्या
 फेडपुपलाणि ॥ नतः पलस्याने पष्टिभक्ते सति फलं घटीपुयो ज्यं घटीपुपष्टिभक्तसु फलं वारो योज्यं ॥ वारोपुसप्ततद्वेषु शोपमभितोरव्यादिवारो द्वाये ॥ अ
 नलच्छत्यागः ॥ एवं वषट्तिद्वारा भवति ॥ अस्मिन् भक्तदेसर्ववर्तमानो वारो द्वाये ॥ निधिलिखितं च शेषवषट्तिद्वारा भवति ॥ अस्मिन् वनामानं शु
 द्धिः ॥ वरल्या ऊर्ध्वार्कः पट्याधिकः पटितदृष्टः शेषवषट्तिद्वारा भवति ॥ तदुन्तरं अस्मिन् वारादौ वृक्षानरसं स्फुरतिः कार्यातदथा ॥ रेखस्वेदांतरयो जनघ्नि
 गतिर्यहस्यान्नगर्जे विस्तका ॥ लब्ध्या विस्तिष्ठाः स्वचरे विधेयाः स्वर्णप्रेत्राक् स भवे विस्त्रिमिति ॥ यानि देशावरयो जनानिरविमध्यगत्या शुणितानि
 कार्या ॥ पश्चादशीत्या भक्तलब्धपलानि ॥ वारादिफलस्यानेरद्वितसहि वानि कार्याणि यदाये क्रुणानि तदाधनानि यदाधनानि तदा क्रुणानि नि
 यिनस्तद्वयोगसंक्रान्तिमहानक्षत्रे पुद्गलपेक्षया विपरीतमित्युक्तत्वात् ॥ उदाहरणं ॥ काश्यांतरदेशानरयो जन ६५ क्रुणानि सूर्यगत्या ५६। ८
 गुणितानि ३७८५ अशी ८० स्या भक्तानि लब्धपलानि ६७ क्रुणानि देशानरस्थ क्रुणसंज्ञकत्वात् नियौ विपरीतमित्युक्तत्वात् ज्ञातानि धनानि ॥ रे
 खापुस्तस्वपुस्तथागपरदिगवस्थित्या क्रुणधनलभवंगतव्यं ॥ यस्मिन् चर्पे अुद्धक एकविंशतिमारभ्य विंशत्यंतं समावाति ॥ तस्मिन् चर्पे धिमा

सोड्येयः ॥ तदथा ॥ इष्टशकं १५५३ ॥ एतमध्ये पुस्तकीयशकं १५४४ शोधितशयं ६ शोषादधस्यातिथिः २८ शकादधस्यातिथिः २७ योगः ५५ त्रि-
 शानष्टशयं २५ अस्मिन्वर्षे धिमासोऽज्ञेयः ॥ संक्रमणवशात् भासोऽज्ञेयः ॥ यस्मिन्मासे संक्रांतिर्भवति स अधिमासः ॥ अयं उदाहरणक्रमोलिख्य-
 ते ॥ इष्टशकः १५५२ एतमध्ये पुस्तकीयशकः सोधितः शयं ॥ ७ ॥ पुस्तकीयशकादधस्यां चः २७ ॥ २६ ॥ १५५ शोषादधस्यां चः १७ ॥ १६ ॥ ५२ अत-
 र्योर्वीजां ॥ १५ ॥ ६ ॥ ४८ ॥ ३७ इदं देशोत्तरपलैः ४७ सहितं जातं वर्षादीनि व्यादिकं १४ ॥ १६ ॥ २४ एवं चैत्रशुद्धचतुर्दशी शुक्लवारमारभ्य वर्षप्रसू-
 तः ॥ शकादधस्थवर्षी ५४ ॥ ३६ ॥ ३४ शोषादधस्थवर्षी ६५ ॥ २८ ॥ १५ अनयोर्वीजे जानावर्षाद्वर्षी १४ ॥ १६ ॥ १९ एवं एकाद्विनिर्द्देशवारादिकं वस्त्रसिद्धि-
 पंचविंशतिधा स्थाप्यं ॥ अथानुक्रमेण तत्प्रत्यक्षस्थितिं विवृणुच्छा योज्याः ॥ तदथा ॥ प्रथमस्यानेन न्यकोष्ठकाधस्य वारादिकं योज्यं ॥ ००० तदधस्थ-
 वर्षी ००० वर्षी पुनोज्या ॥ एवं द्वितीयस्थाने प्रथमकोष्ठकाधस्य वारादिकं ॥ ०१ ॥ ५५ ॥ ३६ योज्यं तदधस्थवर्षी ३२ ॥ ०८ ॥ २३ वर्षी योज्या ॥ एवमग्रेऽपि पु-
 नरुपेक्षति तत्तत्प्रत्यक्षवारादिकं ॥ ततश्चैतज्जातं प्रथमपक्षस्य वारादिकं ५ ॥ ४९ ॥ २४ वर्षी ५१ ॥ १५ ॥ १६ द्वितीय पक्षस्य वारादिकं ० ॥
 ३५ ॥ १० वर्षी १३ ॥ ३१ तृतीयपक्षस्य वारादिकं १ ॥ १९ ॥ ५६ वर्षी १५ ॥ २० ॥ १६ एवमग्रेऽपि चतुर्विंशतिपक्षाः भवन्ति ॥ अधिमासश्चेत्यद् विंशति प-
 क्षा भवन्ति ॥ इति मिया नक्तत्वादत्र एकस्थानमधिकं ॥ किमर्थमुक्तमिति चेदुच्यते ॥ इष्टवर्षादिमारभ्य द्वादशमासानि अधिमासश्चेत् त्रयोदश-
 मासानि वर्षसमाप्तिर्भवति ॥ अस्माद्वितीयदिनोऽग्रिमस्यो वर्षप्रवृत्तिं भवति किन्तु एकादशदिनांतरे भवति ॥ इति कारणेन एकपक्षस्य च
 लग्नमांस्तद्विषयज्ञानार्थमधिकमुक्तं ॥ अनयारीत्या प्रतिवर्षा एकादशतिथिर्वृद्धिः ॥ अनयारीत्या एकादशदिनवृद्ध्या तृतीये वर्षे अधिमासो
 न भवति ॥ अयत्तत्तत्प्रत्यक्ष वारादौ नक्तत्प्रत्यक्षमात्रानि रहितानि- ताविकार्याणि कुतः चालकस्य भ्रमणत्वात् ॥ तत्तत्प्रत्यक्षानि-
 ३३

स्यवल्लीपुवल्लीस्यचालनानिघनानिकार्थीणि चालनस्य धनत्वान् ॥ तदया ॥ प्रतिपक्षपंचदशकोष्ठकाः कार्यः ॥ तत्र प्रथमकोष्ठकस्थिति-
 धिवारेपुएकोयोन्यः ॥ तदया ॥ प्रथमकोष्ठकस्थितिधिवारौतावेवतयोर्गध्येएकोयुक्तः कार्यः द्वितीयकोष्ठस्थितिधिवारौभवतः ॥ एवं
 द्वितीयकोष्ठस्थितिधिवारमध्येएकोयुक्तः तृतीयकोष्ठस्थितिधिवारौभवतः ॥ एवमग्रेपि ॥ प्रथमकोष्ठस्थिवारादिमध्ये अयं घटयादिचा-
 लनांको० ५७ ॥ १६ घटीस्यानेरहितः कार्यतदद्वितीयकोष्ठस्थयटयादिकं भवति ॥ प्रथमकोष्ठेयथास्थितमेव ॥ एवमग्रेपि ॥ तथा प्रथम-
 कोष्ठकस्थवल्लीयथास्थितैव ॥ तन्मध्येचालनांको० २ ॥ १६ ॥ ३२ योजितः ॥ द्वितीयकोष्ठस्थवल्लीभवति ॥ एवमग्रेपि ॥ एवं कृते सति अत्र
 निमकोष्ठस्थवारादिकं तेनैव चालकेन रहितं सत् द्वितीयपक्षस्थ वारादिकतुल्यं भवति ॥ तदाशुद्धोपक्रमः ॥ अन्यथा अशुद्धः ॥ एवं वल्ली
 ॥ उदाहरणं ॥ प्रथमपक्षस्थ वारादिकं १४ ॥ ६ ॥ १२४ नियौवारेचएकोयुक्तः १५ ॥ १० घटी १९ ५० २४ एतन्मध्ये चालनांको० ५७
 ॥ ३० रहितः जातं द्वितीयकोष्ठस्थ वारादिकं १५ ॥ १० ॥ ४८ ॥ २६ ॥ ५४ एवं प्रथमपक्षस्थ वल्ली ११ ॥ १४ ॥ १६ मध्येचालनांको० २ ॥ १६ ॥ ३२ युक्तः जाता द्विती-
 यावल्ली १३ ॥ १३ ॥ ३२ एवमग्रेपि ॥ तथा कृते जातं ॥ एवं कृते द्वितीयपक्षस्थे निध्यादितुल्यं ॥ योऽत्रकोष्ठकस्थ निध्यादिकं जातं ॥ अय-
 मस्यापञ्चमकोष्ठकोजयति न तुल्यं तिथिसौरास्यकोष्ठको ग्राह्यः वल्लीस्योर्ध्वाकादधस्थाया घटिका भवति ॥ तन्मूनं तदा सन्नियुक्तं पक्षस्थ
 घटिकायां तल्लोष्ठकादधस्थ घटिकाभिः सहांतरं कार्यम् ॥ तद्वर्णसंज्ञकं भवति ॥ यदाध्यधस्थ घटी मध्ये शुद्धतदापनसंज्ञकं अंत-
 रं भवति ॥ अन्यथा ऋणसंज्ञकं भवति ॥ यदां चतुः पंचाशतिर्युक्तं पक्षी घटिकादिकं फलं गृहीतं ॥ तदा तदधो घटिकाया-
 अभावात् ॥ केन सह अंतरं कार्यमित्याह ॥ तिर्यक् पक्षी द्यून्ध घटिकायां वल्लीस्योर्ध्वाकादधस्थ कोष्ठकादधस्थ घटिकाभिः

३६	१५	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४
५०	०८	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४
५१	१८	१०	२१	३२	४३	५४	६५	७६	८७	९८	०९	१०	२१	३२	४३
५२	२८	२०	३१	४२	५३	६४	७५	८६	९७	०८	१९	२०	३१	४२	५३
५३	३८	३०	४१	५२	६३	७४	८५	९६	०७	१८	२९	३०	४१	५२	६३
५४	४८	४०	५१	६२	७३	८४	९५	०६	१७	२८	३९	४०	५१	६२	७३
५५	५८	५०	६१	७२	८३	९४	०५	१६	२७	३८	४९	५०	६१	७२	८३
५६	०८	०१	१२	२३	३४	४५	५६	६७	७८	८९	००	११	२२	३३	४४
५७	१८	१०	२१	३२	४३	५४	६५	७६	८७	९८	०९	१०	२१	३२	४३
५८	२८	२०	३१	४२	५३	६४	७५	८६	९७	०८	१९	२०	३१	४२	५३
५९	३८	३०	४१	५२	६३	७४	८५	९६	०७	१८	२९	३०	४१	५२	६३
६०	४८	४०	५१	६२	७३	८४	९५	०६	१७	२८	३९	४०	५१	६२	७३
६१	५८	५०	६१	७२	८३	९४	०५	१६	२७	३८	४९	५०	६१	७२	८३
६२	०८	०१	१२	२३	३४	४५	५६	६७	७८	८९	००	११	२२	३३	४४
६३	१८	१०	२१	३२	४३	५४	६५	७६	८७	९८	०९	१०	२१	३२	४३
६४	२८	२०	३१	४२	५३	६४	७५	८६	९७	०८	१९	२०	३१	४२	५३
६५	३८	३०	४१	५२	६३	७४	८५	९६	०७	१८	२९	३०	४१	५२	६३
६६	४८	४०	५१	६२	७३	८४	९५	०६	१७	२८	३९	४०	५१	६२	७३
६७	५८	५०	६१	७२	८३	९४	०५	१६	२७	३८	४९	५०	६१	७२	८३
६८	०८	०१	१२	२३	३४	४५	५६	६७	७८	८९	००	११	२२	३३	४४
६९	१८	१०	२१	३२	४३	५४	६५	७६	८७	९८	०९	१०	२१	३२	४३
७०	२८	२०	३१	४२	५३	६४	७५	८६	९७	०८	१९	२०	३१	४२	५३
७१	३८	३०	४१	५२	६३	७४	८५	९६	०७	१८	२९	३०	४१	५२	६३
७२	४८	४०	५१	६२	७३	८४	९५	०६	१७	२८	३९	४०	५१	६२	७३
७३	५८	५०	६१	७२	८३	९४	०५	१६	२७	३८	४९	५०	६१	७२	८३
७४	०८	०१	१२	२३	३४	४५	५६	६७	७८	८९	००	११	२२	३३	४४
७५	१८	१०	२१	३२	४३	५४	६५	७६	८७	९८	०९	१०	२१	३२	४३
७६	२८	२०	३१	४२	५३	६४	७५	८६	९७	०८	१९	२०	३१	४२	५३
७७	३८	३०	४१	५२	६३	७४	८५	९६	०७	१८	२९	३०	४१	५२	६३
७८	४८	४०	५१	६२	७३	८४	९५	०६	१७	२८	३९	४०	५१	६२	७३
७९	५८	५०	६१	७२	८३	९४	०५	१६	२७	३८	४९	५०	६१	७२	८३
८०	०८	०१	१२	२३	३४	४५	५६	६७	७८	८९	००	११	२२	३३	४४

सह आनरं कार्यमिति ॥ अत्रोदाहरणं ॥ वल्ली ५३।५६।१० विपंचादत्रादधस्यनिर्यक् पंक्तौचतुः पंचादत् घटिकायाः यदथा-
दिकं ॥ ८।५२। चतुः पंचाशत् कोष्ठकादधस्यनिर्यक् पंक्तौद्वयघटिकाया घट्यादिकं १।५ अनयोरंतरं १३ एवं बुद्धि-
मत्ताज्ञेयं ॥ तदनंतरं तिर्यक् पंक्तौया घटिकाश्रुतीता तावत्ती स्थ घटिकामध्ये शोधाः शेषाया घटिकाः पलानि भवति नाना-
रेण गुणानि पञ्चात् पटु सिर्भक्तो लब्धानि एतानि पूर्वस्थापित घटिमव्ये रहितानि सहितानि कार्याणि न दद्यात् ॥ यदा धनमं-
तरं न दासाहितानि क्रण न दारहितानि कार्याणि ॥ एवं लवेया घटिकाः पलानि च भवति ताः कोष्ठकस्य घटीमध्ये र्योऽस्याः स्प-
ष्टा घटिका भवति ॥ निधिरववारं बुद्ध्याग्रिमवारं गच्छति तदा पूर्वसिन्ध्वरे पट्टिका लिकानि यिः स्यान्वा ॥ यदैकवारं
तिथिद्वयं भवेत्तदा व मादिनं ॥ तदा पूर्वैना पराकार्या सा स्पष्टा भवेत् ॥ अनवारीत्या नस्तत्र योगमाधनं ॥ अथ उदा

	१४	१५	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३
वा०	शु०	शा०	र०	चं०	मं०	तु०	व०	शु०	शा०	र०	चं०	मं०	वु०	ह०	शु०
घ०	५२	४६	४७	४६	४७	४९	५२	५६	६०	६	११	१६	२०	२३	२४
प०	२४	२५	३३	५२	३०	३१	३५	२४	३३	४६	५४	३१	३२	१	३४

द्वरणं ॥ प्रथमपक्षस्य प्रथमकोष्ठस्थावली ४१।४१ अत्रनल्या मूर्ध्वकिं एकचत्वारिंशद्वर्तने इति कारणान् निश्चितीर
 भस्विक चत्वारिंशत्कोष्ठकादधस्यवल्यांघटिकाचतुष्टयवर्तने इतिकारणान् तिर्यक्पंक्तौ शून्यघटिकाया घटयांकः ३।५ अयं
 आधस्य घटिका मध्ये २।५८ ननुध्वनिअत्र अपूर्वघटिका मध्येकोपितः ७ पलायभ्रणसंज्ञं ॥ अत्रानरे क्रियमाणे घटिस्थाने
 शून्यमेवावशिष्यते वलीस्य घटिका शून्येन गुणिताः शून्यमिव जातं यद् भस्वे शून्यमिति कारणान् ॥ घटीस्थाने शून्यत्वागः
 क्रियते फलं पलात्मक मंतरं गृह्यते वलीस्य घटिकादिकं ४।४९ इदं तिर्यक्पंक्तिस्थ शून्य घटी भीरहितं जातं ४।४९ इदं
 गंतरं गुणितं ३।४३ यद् भक्तं लब्धानि पलानि ५ एतानि पूर्व घटी मध्ये ३।५ रहितानि जातानि घटी पलानि ॥ ३।०। यतः
 निपूर्वस्यापि प्रथमपदास्य प्रथमकोष्ठ घटी पल मध्ये ४९।२४ । यतानि जातानि चैत्रशुद्ध १४ भृगुी घटी पलानि ५२।२४
 एवमग्रेपि योध्यं तथा कृते जातः प्रथमः पक्षः एतदुदाहरणो परिगणकेन गणिते क्रियमाणे यत्र कुत्रापि अंक मध्ये अंतरं पत

निनिर्हिममनदोषः अस्माभिः शुद्धपुस्तकोपरिकृतमस्ति ॥ अथनक्षत्रसाधनं ॥ इष्टशकमध्यं १५।५१ पुस्तकीयशकेशोधिने १५६१
 शोधितेशोप ७ शकादधस्यांकः २६।५।१३८ शोधादधस्यांकः १६।२।६।२३ अनयोयोगे जातं ४०।७।१६।१६ दे-
 शान्तरपक्षेः १७ सहितं ४०।७।१६।२८ उर्ध्वार्के समविंशतिभिस्ताटे जातं १३ नदयः समतटे जातं ०। एवं जातं ३३।०।१६
 ।१६ वर्षादीनिव्यादिकं ॥ यस्मिन्दिनेतिथारंभो भवति तस्मिन्नेवादिने नक्षत्रयोगारंभ इतिव्याप्तिर्नास्तीति ॥ तदिनात्पूर्वा
 परदिनेया भवति ॥ कैत्रशुद्ध १५ शनैर्हस्तनक्षत्रप्रशनिः ॥ शकादधस्यावल्ली ५३।५५।२१ शोधादधस्यावल्ली ४६।५।१
 योगः ४२।०।३० जातानक्षत्रवल्ली इदं नक्षत्रादिकं वल्लीसहितं चतुर्दशस्थाने स्याप्यं ॥ अधिमासश्चेत्तदशस्थाने स्याप्यं ॥ अ-
 नुक्रमेण तत्तत्तदस्य नक्षत्रपुष्पायोग्याः ॥ तद्यथा ॥ प्रथमस्यानेनून्यकोष्ठकादधस्थं योज्यं ॥ द्वितीये प्रथमं ॥ एवमग्रेऽपि ॥ तद-
 धस्य वल्लीपुज्या ॥ एवं कृते जातं प्रथमपक्षस्ववारादिकं ॥ ०।१६।१६ द्वितीयपक्षस्य ६।३६।५८ प्रथमवल्ली ६२।०।३०
 द्वितीय वल्ली ६१।३१।५७ एवमग्रेऽपि ॥ अथ तत्तत्तत्सादिपुवारादौ तत्तत्तत्तत्चालानानि सहितानि कार्यणि ॥ वल्लीषु चालानानि
 धनानि कार्यणि प्रतिपक्षतमविंशति कोष्ठकाः ॥ तत्र प्रथमकोष्ठे प्रथमकोष्ठस्य नक्षत्रादिकं स्याप्यं ॥ तदधस्यातन्तत्पक्षवल्ली-
 स्याप्या ॥ तदनंतरं प्रथमकोष्ठस्य नक्षत्रादिकं यथा स्थितमेव ॥ तन्मध्ये एकोयुक्तः कार्यः द्वितीयकोष्ठस्य नक्षत्रवारो भवतः ॥
 एवमग्रेऽपि ॥ तथा प्रथमकोष्ठस्य घटिका यथा स्थितारव ॥ तन्मध्ये अयं घट्यादिद्व्यालनांको ०।६६।१८ युक्तः सन्
 द्वितीयकोष्ठस्य घट्यादिकं भवति ॥ तथा प्रथमकोष्ठस्यावल्ली यथा स्थितैव ॥ तन्मध्ये यं घट्यादिद्व्यालनांको २।१३।१६ यो-

यतिः ॥ वारस्थाने सप्तभिस्तदंकार्य ॥ तदनुत्तरं स्वस्वचालकाः शेषतिथ्यादिनागण्याः ॥ चालकश्चेद्धनस्तदाघटिस्थाने पुक्ताः कार्याः ॥
 ॥ ऋणेरहितः यद्दानं शुद्धयति न दानादिकायाः ॥ एवमेव वल्ली ॥ एवं तिथिभक्षत्रयोगानां वारादिकं भवति ॥ वल्लीसहितं ॥ अस्मा-
 न्मायनस्वरस्वमौरोपरि घटितः माध्याः अभीष्टतिथ्यादिः स्पष्टाघटिका भवति ॥ उदाहरणं ॥ शके १५५१ वैशाख कृष्ण १० घट्या
 द्यानयनतत्र चैत्र शुद्ध १ प्रतिपदमारभ्य दुर्दशमोपर्यन्तमिष्टतिथयः ॥ २५ वर्षादिनिग्या १५ हीना शपंचदशतिथिः सत्काः फलं शेषं ११
 तिथिगुण्डस्य शालकांशकांशः स्य वारादिकं ॥ ०।०।० वल्लीच ०।०।० इदं वर्षादिकं चागदितिः ६।४९।२४ युनवारस्थाने शेषति-
 थि ११ भिर्पुक्कं सप्ततटं जातं वारादिकं ३।४९।२४ वल्ली योजिता १।५।४९ चालकः ०।५७।३६ शेषतिथिभिर्गुणितः १०।६३ इदं य-
 दीस्थाने रहितं जातं ३।३६।५१ वल्ली स्थाने चालकः २।६।२३ शेषतिथिभिर्गुणितः २३।३६ अनेन वल्ली पुक्ता जाता वल्ली ६।३६
 ॥ ५२ आस्याप्राग्य ज्ञाता वैशाख कृष्ण २० दुये घटिका १६ पलानि ३१ एताः पूर्वानीतनुल्या जाता अस्यां तिथौ नक्षत्रयोगानयनं ॥
 शेषतिथयः ११ ग्यपदं विंशदं शोनरहिता जाताः ११ पुनस्ता एव तिथयः स्वहोविंशत्यंशे न पुक्ता ११ जाते नक्षत्रयोगी ॥ अनेन क्षत्र्यसप्तवि-
 दिकं पारादिकं वारस्थानं शेषनक्षत्रवारादि ०।०।० योगगुण्डस्य कोष्ठस्य वारादि ०।०।० वल्ली ०।०।० नक्षत्रा-
 वल्ली पुनर्वली पुक्ता १२।०।२० ज्ञातवली १२।०।२० इदं वर्षादित्य कोष्ठस्य नक्षत्रवारादिकं ०।०।२० वल्ली १२।०।२० नक्षत्रा-
 तः ६।१३ इदं घटीस्थाने युन जातं नक्षत्रवारादिकं १।२५।११ वल्ली चालकः ३।१२।१६।३३ शेषनक्षत्रैर्गुणितः २१।१५।२।३ अनेन वल्ली युता जाता-
 वल्ली ६।१५।३३ पूर्वानीतनुल्या नक्षत्रवारादि स्थानं शेष ३ पुन जातं ३४ शततारका नक्षत्रं ॥ एवं प्राग्भज्जातं ॥ वैशाख कृष्णिकादंशवारादि शो-
 तारका नक्षत्रस्य घटिकाः ३ पलानि ११ अथ योगवारादिस्य चालकः ॥ ३।३५।१६ शेषैर्गुणितः ३०।३५।३६ इदं घटीस्थाने रहितं जा-

युक्तः घटीपलमध्ये ११। १७ घट्यादिश्चालनांको ३। २५। १६ रहितः जानद्वितीयकोष्ठकस्थयोगादिकं १६। १। १५। २१। १५।
 एव नयमपक्षस्य वल्लीमध्ये चालनांको ३। ३। १३। १८ योजितः जाताद्वितीयकोष्ठस्यावल्ली १६। २। ११। ८ एवमग्रेपि ॥
 प्रथमकोष्ठस्यावल्ली ११। ५। ६ योगसौरमस्यैकचत्वारिंशत्कोष्ठकादधस्थचतुः पञ्चाशन्घटिकायाधदधाकः १। १२ अथ-
 स्वांकः १। ३। ७ अंतरं कुणेन अनेन वल्लीस्य घटीपलानि ५। ६ गुणितानि षट् भक्ते लब्धपलानि ११। ५ एतानि पूर्वघटिकामध्ये १।
 १२। रहितानि १। ३८ जानानि घटीपलानि एतानि पूर्वस्थापितघटीपलमध्ये युतानि जातानि चैत्रशुद्ध १५ शनो व्याघातयोगघ-
 टी १९ पलानि २५ एवमग्रेपित आकृते जानः प्रथमपक्षः ॥ अथेष्टनित्याहीनाः ॥ वर्षमध्ये यस्मिन्मासे याति शिरपेक्ष्यते तन्नि-
 यिपर्वचैत्रादिभूतिपदमारभ्य तिथयः स्याप्याः ॥ ताः वर्षादिनित्याहीनाः कार्याः शेषाः सौरवर्षादेरिष्टादिनपर्वतं तिथयो भव-
 निः ॥ अस्मीष्टनक्षत्रयोगसाधने तास्तिथयो द्विधाः एकत्र षट्त्रिंशदंशहीनाः ॥ अपरत्र द्वाविंशदंशोनयुताः कार्याः ॥ निरवयवेनो भव-
 त्रापि वर्षादितो नक्षत्रयोगा भवन्ति ॥ नियकपंचदशभक्ताः कार्याः ॥ नक्षत्रयोगी सप्तविंशतिभक्ताः फलं निरवयवं द्वाविंशतिधिनक्षत्रयोग-
 कोष्ठाः स्युः एतत्कोष्ठकादधस्थस्वस्त्युच्छुस्थवारादिकं स्याप्यं ॥ वल्लीचस्थाप्या ॥ वारादिकमध्यवर्षादित्यदेतां संस्कृतं वारादिकं योज्यं वल्ली
 पुर्ववल्ली योज्या ॥ तदन्तरं वारस्यापि पंचदशभागावशेषास्तिथियोगयुक्ताः कार्याः वारस्थाने सप्तविंशतपक्षं कार्यं एव नक्षत्रयोगी वर्षादिस्थनक्षत्र-
 योगाभ्यां साहितो कार्यी ॥ सप्तविंशत्साधिकसप्तविंशति तदं कार्यं अस्मीष्ट नक्षत्रयोगी भवतः ॥ अस्मीष्टतिथिस्तु जायते एतेति नतदानयेन
 अशेषिधेयः ॥ वारादिकमध्ये स्वस्ववर्षादित्यदेतान्तरं संस्कृतं वारादिकं योज्यं वल्लीपुर्ववल्ली योज्या ॥ वारस्थाने शेषानक्षत्रयोगा युताः का-

॥ अत्रोदाहरणं ॥ शके १५३४ वैशाखशुद्ध १५ ग्रहसाधनं क्रियते ॥ इष्टशकः १५३४ मध्ये पुस्तकीयशके १५१४ शोधितेशेपं २० शेषादधस्थानं
 ७।२।२।२ वातः २ शकादधस्थानं ७।५६।८।५२ वार ५ अनयोर्योगं ७।५८।१०।५ वारयोर्योगं ७।५८।१०।५ वारयोर्योगं ७।५८।१०।५ वारयोर्योगं ७।५८।१०।५
 ॥ ५६ एतन्माध्येशास्य शुद्धयोग्यासीत्यपस्य वल्ली १०।०।०।४४ युताजातमिशास्य शुद्ध १५ अधिरात्रसमये ग्रहवल्ली ७।५८।११।४१ वारेपु ०
 योगे २ युक्तः १ जातः सोमवारः ॥ इयं ग्रहवल्ली रव्यादिसर्वग्रहसाधके उपलब्धा ॥ अत्रेदमवयवम् ॥ प्रथमतश्चैत्रादिनिबटग्रहदिनवल्ली नोक्त-
 म्यमाणरीत्याद्वयं साध्यः स यदि अपेक्षितार्कसमस्तदा शुद्धा अन्यथा अशुद्धा ॥ यदि चार्कः एकराशिबलूनाधिकः तदा वक्ष्यितलार्कैस्वरामा-
 योज्याः शोच्याः परिष्कृता ह्युदेयहेयवा ॥ उदाहरणं ॥ इष्टशकः १५५८ उक्तवज्जाता वल्ली ८।०।३६।३७ वार ५ वल्लीस्य सूर्यः १।११।२६
 ॥ १५।२२ ॥ अपेक्षितमीनाकार्कदून इति वल्ली चतुर्थैस्त्वेव गमायो जितजाता वल्ली ८।०।३७।७ द्वययोजनाद्वारश्च एतद्वल्लीस्य सूर्यः १।११।२६
 ॥ २७ अपेक्षितार्कसम इति १५५८ अस्मिन् चैत्रादितः प्रागभायं वल्लीशनैः जाना शुद्धा एव अधिकत्वे द्रष्टव्या ॥ अत एवोक्तं दिवा करेण ॥ अपे-
 क्षितार्कादिति ॥ अथ ग्रहसाधनं ॥ स्वस्वषाटिकायां स्वयं व्यनुर्याकः तत्प्रमितकोष्ठकस्याम्बत्वारोकाः स्याज्याः ॥ तदनुतरं वल्ली तृतीयां क-
 तुल्यकोष्ठकस्य प्रथमां विद्वाय नत्वारोकाः स्याज्याः ॥ ततो वल्लीदिनीयां कतुल्यकोष्ठस्थोर्दीकद्वयं विद्वाय नत्वारोकाः स्याज्याः ॥ ततो व-
 लीप्रथमां कतुल्यकोष्ठस्थोर्दीकत्रयं विद्वाय नत्वारोकाः स्याज्याः ॥ ऊर्ध्वार्काः स्याज्याः ॥ वतस्तेषां योगः कार्यः ऊर्ध्वार्कपष्टयधिकः पष्टित-
 टः कार्यः साग्रहवल्ली घट्यादिर्भवति ॥ रविचंद्रादिवल्लीमिनालेख्याः ॥ अत्र उपयुक्तत्वात् ॥ तदनुतरं ग्रहवल्ली यद्गुणया अंशादिकं स्यात् ॥
 भूरादिभद्राकाराभायो भवन्ति ॥ एवमधिरात्रसमये राक्षसादिग्रहा भवन्ति ॥ चंद्रोच्चद्वयं शुभपुल्लोको विज्ञेयः ॥ उक्तं च चंद्रोच्चवल्लीकार्या ॥ तस्या उ-
 र्ध्वार्कपंचचत्वारिंशद्युक्ताकार्या तदनुतरं चंद्रवल्लीमध्ये शोभ्या तदनुतरं पदगुणिता कार्या चंद्रोच्चं भवति ॥ येदा वल्लीमध्ये वल्लीननुद्वयनितशोभ्या

यष्टियुताकार्या ॥ बुधशुक्रोच्चवलीमध्येशोऽध्यातदन्तरं पटुगुणिताकार्या बुधशुक्रयोः शीघ्रोच्चं भवति ॥ एवं ग्रहसाधनान्ते रेखास्वद्विशां-
तरयोजनरीत्यादिना देवान्तरसंस्कारः कार्यः ॥ अग्नित्रेचराभावाच्चरसंस्कारो न भवति ॥ उदाहरणं ॥ शोके १५३६ वैशाख शुद्ध १५ व-
न्नी ७५८११ १० रविवाटिकायांचत्वारिंशत्कोष्ठकादधस्यांकः ६१३६ ११६७ एकादशकोष्ठकादधस्यांकाद्यं कविहारो चत्वारो येकः
५८१३६५८१३९ अपरचात्रात्कोष्ठकादधस्यांकः ३८७८३०१३६ सप्तमकोष्ठकादधस्यांकः १५५२१०११८ चतुर्णांयोगे जानारवि वल्ली १२
॥ ५१६९ १६१ ५६८५६८५६९ ५१६९ इदं पटुगुणजानां त्रंशाः ३६५८१३१ १२४ त्रंशास्त्रिंशद्भक्ताः लब्धराशयः एवं
राश्यादोरविः ११६५८११ चंद्रवल्ली ३५१२१३२ चंद्रः ७१०१२३१२ चंद्रोच्चवल्ली ५७१६१६१७ ऊर्ध्वकिंशरवेद ६५ युक्ता जाना १२
१६१६१७७ इवंचद्रवलीमध्येशो ३५१२३१२ रक्षितं जातं ५२३११५१२४ उच्चः २०१६३३ श्रीमवल्ली ४०५३१३६१८ श्रीम ४०१२९ १२१ ३८
बुधोच्चवल्ली ५१३६१३३ ५६ रवि वल्ली ५१६९ १५६ मध्येशुद्धा जातं बुधश्रीघ्रोच्चं २१२५१३० १६८ गुरु वल्ली २११६३ १३१ ५८ गुरुः ६१
२०१२११२ शुक्रोच्चवल्ली ६३ १११ ३०१२८ रवि वल्लीमध्येशो धिना जातं शुक्रश्रीघ्रोच्चं ६११५ १११११११ शनि वल्ली ५६१७१६१२ शनिः २०१२५१६६
१६ केन वल्ली ३७१०१६१६१ केतुः ७११५१६२८ अयं राशीपट्टकभुको जातो राहुः ३११५ १६२८ अयं वाके तु वल्ल्यामूर्ध्यां किं प्रिंश ३० युक्ता
राद्रवल्ली तवति काश्यां देवांतरं योजनानि ६४ ऋणभिरैवास्वदेवांतरं योजनमत्रो गतिर्युद्धस्यां त्रिजिर्वि सक्ताः ॥ लब्ध्या वि लिप्ताः रवच-
रो विधेयाः माच्या मृणपञ्चिमतो धनं च इत्यादिना देवांतरकलाः ६७ ऋणं देवांतरं संस्कर्तोरविः ११६५७२४ चंद्रः ७१०१२ १६० उच्चं १०
११६५६१३८ श्रीमाः ९१२९ १२११३ बुधोच्चं २१२५१२७ ३१ गुरुः ६१२०१२१ ८ शुक्रोच्चं ६११६१५८ १५३ शनिः २०१२५१६६ १५ राहुः
१११५११३० इष्टशंक मध्ये २५३६ नवसंमं दुरामाः ३१ ७२ योजिता जातं कलिगंतं ६७ १३ कलिगंतम्य सप्तमांशो २००० शार्दि ६१६२

५६ शनिबीजघनं ॥ एतच्छोश १३५१५ संहितं जातं तु यो च घनं तस्य धनं ६१७११ शनिबीजश्वशेरहितं जानं ३८३१ ऋणं गुरोः श-
 निबीजं शुक्रो च ऋणं ३१६२१६ बीजसंस्कृतं तु यो च ३११६४१३२ गुरुः ४१७१३३ शुक्रो च ३१०१३८१५१ ॥
 अथ काश्चिद्विशेषोपच्यते ॥ यदा ग्रहदिनवल्ली अदुःखमुद्यमय्येभ्यः स्यात्तदा ग्रहसाधनं कथं कथं ॥ यो ग्रहवैदिकस्योऽन्यकोऽप्येकोना-
 स्ति ॥ अदौ न्यूनकोष्ठकमस्तीति चेत्तत्र न्यूनस्य नियमो विवर्तिते ॥ इति कारणान् न्यूनकोष्ठकस्याभावाच्च न्यूनस्य निफलं भावः ॥ तत्र अ-
 कप्रयोगे ग्रहवल्ली भवति ॥ वादिकायां न्यूनवैदिकस्यां गकप्रहणे न्यूनस्याने गके अंकं विहाय योऽन्यस्य तु भवति ॥ यदा न्यूनस्य स्थाने प-
 ष्ठिः स्यात्तदा न्यूनकोष्ठकादधस्यां कोऽप्येकादशः ॥ एवमंकं चतुष्टययोगी ग्रहवल्ली भवति ॥ एवप्रकारद्वये तु न्यूनं भवति वल्ली ॥ कस्मिन्नावल्ली
 ७१५८१०१५० रविवादि कायां चत्वारिंशत्कोष्ठकादधस्यां कः ६१३६११६१३७ अस्य च्चाशत्कोष्ठकादधस्यां कः ३६१५८१०१३६ सप्तमको-
 ष्ठाकादधस्यां कः ३१५३१६१३७ एषां योगे जातवल्ली १७१२५१६३१५ अथवा ग्रहदिनवल्ली ७१५७१६०१६० चत्वारिंशत्कोष्ठकादधस्यां
 कः ६१३६१३६१३७ न्यूनकोष्ठकादधस्यां कः ५१२३१३६१३६ सप्तपञ्चात्कोष्ठकादधः स्यात्कः ३१५३१६१३७ एषां योगे जातवल्ली १७
 २६१६३१३५ अथवा ग्रहदिनवल्ली ७१५०१६०१६० चत्वारिंशत्कोष्ठकादधस्यां कः ६१३६१३६१३७ न्यूनकोष्ठकादधस्यां कः ५१३६१३६१३६
 १३६ सप्तपञ्चात्कोष्ठकादधस्यां कः ३१५३१६१३७ एषां योगे जातवल्ली १७१३६१३६ सप्तमकोष्ठकादधस्यां कः ५१३६१३६१३६
 एतन्मन्त्रे तु न्यूनस्य न्यूनकोष्ठस्य फलं न्यूनस्यते नदाद्वयवल्ली संपद्यते ६१३६१३६१३६ सप्तमकोष्ठकादधस्यां कः ५१३६१३६१३६
 यदा न्यूनस्य गकप्रयोजनं ॥ तदा उद्वेकियमिन्कोष्ठकस्य अधस्यां कमध्ये अंकत्रयं स्यात्कचत्वारोऽप्येकादशः सप्तग्रहवल्ली ॥ अथ रवीन्द्रोः
 स्पष्टीकरणं ॥ मंदोच्चरविमध्यशोऽयं मंदकेन्द्रं भवति तस्य मुजोऽंशः कार्यः ॥ भुजान्मूलकोष्ठकादधस्य भागाद्यफलं प्राह ॥ तदग्रिमं

कोष्टकस्य फलेन संज्ञानं कार्य ॥ नेनांतरेण भुजांशाद्दधस्य कलाद्यं गुणं यथा भक्तं फलं कलाद्यं ग्राह्यं एताः कलाः पूर्वस्थापितफलमध्ये
 युक्ताः कार्यः ॥ अग्रिमकोष्टकस्याधिकत्वात् ॥ अंशाद्यं दं फलं भवति ॥ यथादिषद्वेकेन्द्रे क्रुणं ॥ गुलादिषद्वेकेन्द्रे क्रुणं ॥ अनेन संस्कृतो रविः
 स्पष्टो भवति ॥ अयं गति साधनं ॥ फलादधः स्वंकलाद्यं गति फलं ग्राह्यं तदग्रिमांतरेण भुजांशाद्दधस्य कलाद्यं गुणं यथा भक्तं फलं
 कलाद्यं ग्राह्यं एताः कलाः पूर्वस्थापित गति फला मध्ये सहितारहिताः कार्यः अग्रिमकोष्टकवद्भात् ॥ इदं स्वकीय मध्यगती कर्कादिकेन्द्रे-
 धनं ॥ मकरादौ क्रुणं ॥ सा स्पष्टा गतिः ॥ अनयारीत्या चंद्रस्य स्पष्टीकरणं ॥ अथोदाहरणं ॥ रेवेर्मीदोच्चं २।१७।१७।० रवि मध्ये
 जातरविमंदकेंद्रे १०।१७।१०।२४ अस्य भुजांशाः ४२।११।२४ द्विचत्वारिंशत्तोष्ठकादधस्वं फलं १।२८।३ अग्रिमकोष्टकस्य फलं
 १।२१।१६ अन्तरं १।१३ अनेन कलाद्यं १९।३६ युजितं ३।३३।३८ इदं पूर्वस्थापित फल मध्ये १।
 २८।३ सद्भिर्जातं रेवर्मंद फलं १।२८।३६ गुलादिकेंद्रत्वाद्धनं अनेन संस्कृतो जातः स्पष्टसूर्यः ॥ १।६।२६।० कलादधः स्वंगति फलं
 १।३८। अग्रिमांतरेण विकलात्सेकेन कलाद्यं १।३६ गुणितं ३।११।२४ युजितं ३।३६ गुणितं ३।३६ अग्रिमांकस्य न्यूनत्वात् गति फल मध्ये १।३८ रहितं
 जातं गति फलं १।३७ मकरादिकेन्द्रत्वात् क्रुणं अनेन मध्यभागतिः ५।९।८ संस्कृता जाता स्पष्टा गतिः ५।७।३१ अथ चंद्रस्पष्टीकरणं
 ॥ चंद्रोच्चं चंद्र मध्ये शोधितं उच्चं १।४।६।२८ चंद्रः ७।०।२।१० जातं चंद्रस्य मंदकेंद्रं ८।१५।१५।१२ उक्तवन्मंद फलं धनं ४।५३।५३
 अनेन संस्कृतो जातः स्पष्टयुद्धः ७।४।५६।२३ रवि फलं १।६।७ धनं अनेन संस्कृता मध्या गतिः ७।९।३।५ जाता स्पष्टा चंद्रस्य ग-
 तिः ८०।७।३२ ॥ अयं मौमादीनां स्पष्टीकरणं ॥ तत्र गुरु मौमादीनां शीघ्रोच्चं मध्यमो रविः ॥ बुधशुक्रयोः पूर्वसाधिनमस्ति ॥ यो मध्ये
 रविः स एव बुधशुक्रौ ॥ ग्रह मध्ये दीनं शीघ्रोच्चं कार्य शीघ्रोच्चं भवति ॥ यद्भाधिकं द्वादशराशिष्यः सोध्यं यद्भान्यूनं यथा स्थितमेव ॥

तस्यांशाः कार्यः अंशप्रमितकोष्ठकादधस्यशीघ्रफलं भागाद्यंस्थायं ॥ अग्रिमानरेणकलाद्यगुण्यपष्टिभक्तं फलं कलाद्यं ग्राह्यं ॥
 तत्फलपूर्वस्यापितफलमाधेरहितसाहितकार्यं ॥ अग्रिमकोष्ठवशात् ॥ तदंशद्यंशीघ्रफलं भवति ॥ मेधादींश्रुणं ॥ गुलादीधनं ॥ अस्या
 र्द्धनयाश्रयः संस्कृतः कार्यः ॥ शीघ्रफलार्द्धसंस्कृतो भवति ॥ तदन्तरमेतन्माध्ये मन्दोच्चं शोधयं मंदकेन्द्रं भवति ॥ षड्भाधिकं द्वादशराशि
 भ्यः शोधयंतस्यांशाः कार्यः तद्व्यतिरिक्तोष्ठकादधस्यंशश्च मंदफलं ग्राह्यं ॥ अग्रिमांतरेण कलाद्यगुण्यं ॥ पष्टिभक्तं कलाद्यं ॥ तत्पूर्वस्या
 पितफलमाधेरहितसाहितकार्यमग्रिमकोष्ठवशात् ॥ तन्मंदफलं भवति द्वादथागनयनं संपूर्णमाध्यग्रहे देयं समंदः स्पष्टो भवति ॥ इ-
 दं मंदफलं पूर्वशीघ्रफलमाधेयधनं चेच्छूनं ॥ क्रुण्वेदृणुदेयं ॥ द्वितीयशीघ्रफलमाधेयशीघ्रकेंद्रं भवति ॥ अथवाशीघ्रोच्चं मंदस्पष्ट
 माधेयोच्चशीघ्रकेंद्रं भवति ॥ अस्मान् पूर्ववत् शीघ्रफलं कार्यं ॥ तन्मंदस्पष्टग्रहे देयं स्पष्टग्रहो भवति ॥ अथगतिसाधनं ॥ मंदफलसाध-
 नेयन्मंदोकांतरं तस्वीयागतिगुणयेत् ॥ फलं कलादांतत्वनौ यकरादिमन्दकेन्द्रेऽश्रुणं कलादीधनं कार्यं ॥ सागदस्पष्टगतिभवेत् ॥ अनेनो-
 नाशीघ्रोच्चगतिः ॥ शीघ्रगतिर्भवेति अग्निमशीघ्रफलसाधनाच्छीघ्रांशं तरेनांतरेण शीघ्रगतिगुणयष्टया साज्याफलं अग्रिमकोष्ठ
 कवशांमंदस्पष्टगतीधनं कार्यं सास्पष्टगतिभवेत् ॥ विपरीतशोधनेन वक्रागतिः ॥ ॥ उदाहरणं ॥ सौममध्यै ९।२९।२१।१३ एतस्य
 शीघ्रोच्चरविः १।१५।५७।१५ शोधितः जातं शीघ्रकेंद्रं ॥ ८।२१।२३।१५ षड्भाधिकं अतश्चक्रात् शोधितं ३।५३।३६।११ अस्यां
 शाः ९।५।३६।११ शीघ्रफलधनं ३४।२२।३८ अस्यार्थेन १।७।११।१९ संस्कृतो सौमः ॥ १०।१६।३२।३२ एतन्मध्यै ये मंदोच्चं ४।१०
 शोधितं जातं मंदकेन्द्रं ६।६।३२।३३ मंदफलधनं १२।२१।३६ मध्यमसौमैर्मुदं जातो मंदस्पष्टो सौमः ॥ १५।०।५०।५० तन्मंदफलं
 प्रथमं शीघ्रकेंद्रं स्पष्टधनं न जातं द्वितीयशीघ्रकेंद्रं ८।२५।५।२५ अस्मान् प्राग्वत् शीघ्रफलधनं ३३।५८।१६ शीघ्रफलं संस्कृतो मंदम-

५८१७ एकान्तरिं ०११४३ कली ६ क्तंगतगम्यांतापेक्षारुषाधिकत्वात् ॥ अनेनहीनरविमध्यगतिः ५७३२५ अथचंद्रस्पष्टीकरणं ॥
 ॥ उच्चैः किंपचत्वारिंशद्युनाजाताचंद्रौ चवन्नीतस्थलतादिसंज्ञाकाथतल्लुतोपरिचंद्रसौरसोपरिचंद्रसौरभस्वसानुपातघटिका
 द्विफलग्राह्यं ॥ तच्चंद्रकंदेपुयोज्यं ॥ तदनंतरंपडगुणितं कार्यं ॥ स्पष्टचन्द्रोभवति ॥ सर्वत्रानुपातेपष्टिभाजकः ॥ उदाहरणं ॥ लता
 १११६३७ देशान्तरं ०५० संस्कृतलता ४२१५१४७ चंद्रसौरभस्वयंद्विचत्वारिंशत्लोकदशस्यसानुपातघटिकादिफलं ०१४८५
 १२८ चंद्रकंदः ३५१२१२१७ देशान्तरं २१४१२० संस्कृतं ३११०२६१४७ फलेनयुक्तः ३५१२३११५ षडगुणितः स्पष्टचंद्रः ७१५५६११९
 अयमिति ॥ द्विचत्वारिंशत्लोकदशस्यसानुपातघटिकादिचन्द्रगतेः फलं २१४१ ३५ षडगुणजाताः अशाः १३१२७ ३० यथागुणि-
 तास्पष्टचन्द्रगतिः कलाद्या ८०७३० ॥ अथसौमस्यष्टीकरणं ॥ सौमकंदमध्येरविकंदः शोधयः ॥ यच्छेषंतस्थलतांज्ञाकार्याल-
 तायाघटीभमितकोष्ठकादधः स्यसौमसौरसामुपातघटिकाफलं ग्राह्यं ॥ तत्फलं सौमकंदेपुयोज्यं ॥ तदुपकंदसंज्ञकंभवति ॥ उप-
 कंदोपरिउपकंदस्थसानुपातघटिकादिफलं ग्राह्यं ॥ तत्फलं सौमकंदमध्येयोज्यमुपकंदोभवति ॥ लतामध्येयोज्यसुलताभवति ॥ सुलता
 परिसुलताफलं सानुपातघटिकादिफलं ग्राह्यं ॥ तत्फलमुपकंदेपुयोज्यतदनंतरंधटीस्थानेदृशाभीरहितं कार्यं ॥ तन्मन्त्रदंज्ञकंभवति ॥ नदन्त-
 रंपडगुणितं भवति सौमः स्पष्टोभवति ॥ अनयारीत्यायुरुशान्योः स्पष्टीकरणं ॥ लुधशुक्रयोः साधितानां चतुष्टययोगेघटिकादिकेंद्रवल्लीनिबल
 नाज्ञाया ॥ रविकन्दएवबुधशुक्रयोः कन्दौ ॥ अनयोः स्पष्टीकरणं ॥ रविकन्दः ५१६१३१४१ भीमकन्दः ४९५३१३६१२८ दिशान्तरं ४१० संस्कृतः ४९
 ५३१३३८ एतन्मन्त्ररविकन्दशोधितानां लता ४२१३५८१ लतोपरिग्राससौरभस्वयंघटिकादिफलं ॥ ४११३२१७ अग्रिमान्ते ८१२८ अनुपातफ-
 लं ०१३३३५ अनेनपूर्वफलं संस्कृतं ॥ ४११३१३३१२५ इदं भीमकन्दमध्येनंजातोपकन्दः ३५१५१५३३ एतदुपरिग्रासं उपकन्दफलं सानुपातं २१४१५०९९

अनेनयुक्तोभौमिकन्दः जातः मुकन्दः ५२।८।२१।१७ पुनः फलेनयुताजातासुलता ॥ ६५।१८।१८।३३ सुलनोपरिप्राप्तुवल्लीफलं १३।३९
 ११।५५ अनेनसुकन्दोयुक्तः ६५।१८।१८।३२ दशभिर्हीनोज्ज्वलमकरन्दः ५५।१८।१८।३२ पट्टगुणितः जातोराश्यादिः स्पष्टोभौमः ३१
 ॥ १६।१८।३५ अयग्निसाधनं ॥ भौमस्योपकन्दफलयोगितयस्ययोरन्तरेणगतिगुणिनीया ॥ तन्मदफलंभवति ॥ इदमध्यगौगम्यस्याधिक
 त्वेयुतन्धुनत्वम् ॥ सामन्दस्पष्टागतिर्भवति ॥ अन्योनाशीघ्रं ॥ केन्द्रगतिशीघ्रोच्चगतिर्भवति ॥ इयंसुवल्लीफलांतरेणगुणयगतेः शीघ्रफ-
 लंभवति ॥ तैमफलेनगते भ्यांरुस्याधिकत्वेयन्दस्पष्टागतिर्भवति ॥ अनयारीत्यावुधुधुशनीनागतिसाधनद्वयं ॥ उदाहरणं ॥ उपकन्दफलयोर-
 तरे ०।१३।२३ गतिः ३१।२५ गुणिनाजातमदफलं एष्याकस्याधिकत्वाद्द्वयं ०।१३।२५ अनेनयुतामध्यगतिः जातामदस्पष्टा ॥ ३८।२७ अनेन
 राहितशीघ्रोच्चगतिः २९।८ जातशीघ्रकेन्द्रगतिः ३०।१३ इयंसुवल्लीफलांतरेण ०।१३।५५ गुणिनाजातशीघ्रगतेः फलं एष्याकस्यहीन
 लाह्नं ५।१६।५३ अनेनयुतामदस्पष्टागतिः जातस्पष्टा ६१।१७ अययुधुस्पष्टीकरणं ॥ लता ५१।३६।३२।५६ शीघ्रकेन्द्रगतिप्रमाणेन
 देशान्तर २१।५० संस्कृता ५१।३१।८।३० अनेनयुधकन्दः ५।१६।१३३ युतोजातः उपकन्दः ३०।२०।१२।३६ अस्मावुपकन्दफलं २१।१६।३९
 अनेनसुकंदोयुक्तः जातः सुकन्दः ७।५३।२०।१३ सुलतायुताजातासुलता ५३।३३।३३ सुवल्लीफलं ३०।२३।६।२८ अनेनसुकंदोयुक्तः
 १८।१६।३७।३१ वृशभिर्हीनोज्ज्वलमकरन्दः ८।१६।३७।३१ पट्टगुणितो जातोराश्यादिः स्पष्टोयुधक ११।२६।१३ उपकन्दफलयोरन्तरं ०।५।१९
 धनमदस्पष्टागतिः ६१।१२ शीघ्रकेन्द्रगतिः ३८।१।२१। सुवल्लीफलयोरन्तरं ७।२।१७ स्पष्टागतिः ३०।२।५० ॥ अयगुरुस्पष्टीकरणं ॥
 विकन्दः ५।१६।३६। गुरुकन्दः २१।१३।३३।५८ देशान्तरं ०।१० संस्कृतः २।१३।३३।१८ वीजं ७।३१।२५।१० संस्कृतः २१।१२।६
 ॥ एतन्मध्यविकन्दः शोधितः जातालता १५।२२।३२।१६ सौरभौपरिफलं ३०।१३।१६।५३ अनेनगुरुकंदोयुक्तः जातउपकन्द ५१।१६।५३

उपकंदफलं २। १८। १। १८। अनेन कंदो युक्तो जातः सुकंदः २३। ५०। ७। २७ सुलता १८। ०। ३३। ५३ सुवल्लीफलं ६। ५। १६। १४ अनेन सुकंदो युक्तः २९। ५५। २६ दशहीनो जातो मकरंदः १९। ५५। २। ११ षड्गुणितो गद्यादि स्पर्शो युक्तः ३२९। ३२। २८ उपकंदफलं योस्तरं क्रमणं ०। ३। २२। ५८ स्पष्टगतिः १४। १६। ११ द्विकेद्रागतिः ५। ६। २६ सुवल्लीफलं योस्तरं क्रमणं ०। २०। २९ स्पष्टगतिः ५। १० ॥ ॥ अथ षड्गुणितो करणं दुःकृतता ४३। १९५। २०। १९ देजांतरं ५० नंस्तरता ४३। १९। २५। १९ बीजधनं ०। ४७। ७। ४० रंत्कृतालता ४४। ६। १८। ३। ९ तौ रजस्यं फलं ४९। ३९। ३३। ८ अनेन शुक्रकन्दो भवति ५। ४९। ३४। १८ युक्तो जात उपकंदः ५३। २९। १०। ३ उपकंदफलं ३। ८। १६। २७ सुकंदः ७। ५०। ४८। १ सुलता ४६। १६। १७। ३ सुवल्लीफलं १४। १३। २७। ५९ अनेन सुकंदो युक्तः ६४। १६। २८। १० षड्गुणां स्पष्टः ३। १०। २८। ३८ उपकंदफलं योस्तरं क्रमणं ०। ४६। १४। १३। २७। ५९ अनेन सुकंदो युक्तः ६४। १६। २८। १० मकरंदः ५। ४९। ३४। २८। १० षड्गुणां स्पष्टः ३। १०। २८। ३८ उपकंदफलं योस्तरं क्रमणं ०। ४६। १४। १३। २७। ५९ सुवल्लीफलं योस्तरं क्रमणं ०। २०। २९ स्पष्टगतिः ५। १० ॥ अथायनां शसाधनं ॥ इष्टशकः कुपमाब्धिहीनः कार्यः गढनन्तरं स्वदश मांदो नहीनः कार्यः ॥ षट्शया माज्यः ॥ अयनां शसाधनं ॥ ३५। ३६ अनेन ४२२ हीनः ११३ अयं द्विष्टः अन्यदशमांशेन १११। १८ रदितः १००। १। १२ पटि मत्ता जाता अयनां शः १६। ११। १२ ॥ अयं दिनमान साधनं ॥ स्पष्टः सूर्यः अयनां शयुक्तः कार्यः नस्यां शः षड्भिः सौम्याषाधिको षट्शकः स्थघटया फलं स्थाप्यं ॥ तद्दिनमान रूपं ॥ अग्निमकोपुक्तान्तरेण शोधयं गुणं ॥ षड्भूक्तानि लब्धानि पलानि ॥ एतानि पूर्वस्था पिब दिगभागफलं स्यात् अग्निमकोपुक्तवशात् सति तानि दिगभागाणि ॥ तद्दिनमानं भवेत् ॥ उदाहरणं ॥ सूर्यः १। ६। २९। १० अयनां शयुक्तः १। २३। ७। ४२ अंशः ५३। ७। ४२ षट्शया फलं ८ एतत्तुल्यकोट्यकस्य दिनमानं ३२। १४ अग्निमान्तरेण १८ शोधयं ७। ७। ४२ गुणितं ९२। १८। ३६ षड्भूक्तानि पलानि १। ५८ तानि अग्निमस्याधिकत्वात् पूर्वस्था पिब दिगभागफलं स्यात् पूर्वस्था पिब दिगभागफलं स्यात् ३३। ९ ॥ अथ प्रकाशं तरेण रेवेः प्रतिराशि प्रतिराशि पलः शोपरि दिगभागां साधनं ॥ स्पष्टां कस्थाप्यः ॥ अयनां शसाधनं ॥ रेवेर्यावंतो राशयस्तदधो यावंतो भागाः सन्ति तत्तुल्य राशयं ३। सूर्यः

दग्धविष्ययादी० ६५ ३४ युतं २।१३ ॥ ४७ भपादजं भीमात् अवधिस्यस्य न्यूनत्वात् ॥ एवं वैशाख शुक्ल सप्तम्यां सोमस्त्रयोदयाद्भव
 र्ग्यापु ३ पदेपु ५ तदा न्यूनपाचनुर्यपादे तोमः ॥ अथ चंद्रग्रहणं ॥ पौर्णिमांतियद्दिद्यमानक्षत्रतस्य तैव्यघटिकायोगः कार्यः ॥ तत्तुल्य घटि
 यद्ग्रहं स्यं चंद्रविंशपातविंशनाग सूभाविंशं प्राहं ॥ अग्रिमांतरेण शेष फल्सादि गुण्यानि ॥ पटया भक्तेन लब्ध्या गुलेरग्रिमकोष्टक वशः ॥ तं स
 हिनरहितानि कार्यणि ॥ अंगुलात्मकं चंद्रविंशं ॥ भूयाविंशं च भवति ॥ अथ भूभायाः संस्कारः ॥ पौर्णिमास्यां द्वादशी सूर्यसंक्रातिरस्ति
 तदा इत्यथः स्यमंगुलादिकं पातफलं स्यात् ॥ अग्रिमांतरेण सूर्यस्य भागाद्यं गुण्यं ॥ त्रिंशता भाज्यं व्यंगुलात्मके फलेन अधिमकोष्टक व
 शाद्विनामिनं कार्यं ॥ अनेन भूभायुना कार्यं ॥ साम्यदा भवति पातफलं सदा धनतदन्तरं रविचन्द्रोर्विवयोर्योगार्थं कार्यं ॥ तन्मानिक्यस्य ३१
 भुवि ॥ नतदोशनं कार्यं प्राप्ती गति ॥ उदाहरणं ॥ शक्रः २५ ३५ वैशाख शुद्ध १५ सोमघटि ५४।४० अनुराधागस्तस्य ॥ गतिव्ययोगः ५८।३७
 मूर्य ३।६।२०।३७ चंद्र ७।६।३५ राहः ३।१५।१८।१२ अष्टपंचाशत् घटिकाधः स्यं चंद्रविंशं ३१।१० अग्रिमांतरेण ३१ दोषं गुणितं ३९
 १६ पटया भाक्तं फलेन संस्कृतं जातं चंद्रविंशं ३१।१४ भूभाविंशं २५।१६ अनुपात फलेन ३२ संस्कृतः २७।५४ टपसंक्रात्ययः स्य फलं ०॥
 ३ अधिभांनेण ॥ ६॥ दोषगुणितं ३४।३७ जातं ३८ त्रिंशद्भक्तं फलेन २ संस्कृतं ०।३२ अनेन भूभायुना जाता सप्तमा २८।३६ अन
 ने योगार्थं जातं गौने २२।२७ ॥ २९।४५ अथ शरसाधनं ॥ पर्वतकामीनः सप्तातान् चंद्रः कार्यः ॥ अथ बाधिराहुश्चन्द्र कार्यः ॥ पडशिदः देवगा
 दिशोऽथ ॥ न्यूनोपया स्तिन एव ॥ तस्यांशा कार्यः पडिर्गत्का कर्षा लब्धमिति कष्टकस्यः अंगुलायः शरो मास्यः ॥ अग्रिमांतरेण श
 रंगुणं पट भाक्तं स्यांगुलेः संस्कार्यः अंगुलात्मकः शरो भवति ॥ उदाहरणं ॥ विराट् चंद्रः तस्यांशाः ७।२।१६।१४ यद्भक्तीः फलं २८
 १८।२६ शरः अनुपात फलेन ६।२७ मस्कृताजानाः शरंगुलादिः २।२६ अनेन रहितं मानिक्यसंज्ञं जातो मासः ७।३९ अथः स्त्रि

तानयनं ॥ आसत्यांगुलप्रमितकोष्ठकादधःस्थास्थितिः स्याप्या अग्निमानरेण अंगुलानि गुणयानि परिभक्तः लब्धपलैः सहिताः कार्यः
 घटिकादिस्थितिः स्यात् ॥ उदाहरणं ॥ आसः ७।३० स्थितिः ३।३५ अनुपावफलेन ॥ ७॥ सहिताजाता घटिकादिस्थितिः ॥
 ३।४२ अन्यदवशिष्टकरणोक्तरीत्यासाध्यम् ॥ इति चंद्रग्रहणं ॥ अथ सूर्यग्रहणं ॥ शकः १५ ३२ मार्गशीर्ष कृष्ण ३० बुधे ध-
 र्ति १।५९ सूर्यः ८।५२ १६।२८ लग्नं १।२।५।३४ त्रिमीनं अमावास्यायत्तं क्रौं भवति तत्संक्रान्तिरायधस्य सूर्यं विवं स्थाप्यं ॥
 अग्निमानरेण सूर्यस्य भागाधं गुणयंत्रिदाद्रकं अंगुलात्मकं फले अग्निमकोष्ठकवशादी नानिं कार्यं ॥ अंगुलाद्यं सूर्यं विवं भव-
 ति ॥ उदाहरणं ॥ यनुराशी सूर्यं विवं ११।४५ आभातव्यंगुलैः संस्कृतं उजांतरं विवं १२२४ अथलंबनं ॥ त्रिमीनलभाकंतिराशाः ॥ तेयचार-
 शिचयात्या भवति तथा कार्यः ॥ तदुगतरं षड्भिर्भाज्याः लब्धप्रमाणं पञ्चदशाधः स्य घटिकादिलंबनं ग्राह्यं ॥ अग्निमानरेण शेषं गुणं षड्भिर्भा-
 जं लब्धपलैः सहितं घटिकादिलंबनं स्यात् ॥ सूर्याग्निमीनलप्रेधिके सविधानं ॥ न्युनेन कृष्णशेषं ॥ उदाहरणं ॥ त्रिमीनलभाकंतिराशाः ॥
 ३।२०।४६ षड्भिर्लब्धं इत्थं ॥ शून्यादधः स्य घटिकादिलंबनं ०।१०० अग्निमानरेण ३।४।२५ शेषं ३।२०।४६ गुणितं १।४२।३ यदुभिर्भक्तं लब्धं
 पलादिकैः १३।५८ सहितं उजातरं घटिकादिलंबनं ०।१४ अन्यदवशिष्टं पूर्ववत् ॥ एतत् पञ्चदशकोष्ठकस्थलं न स्याकोपरि ग्रहणं
 स्यात् ॥ कान्तिसाधनमाह ॥ साधनग्रहस्य सुजांशः कार्यः ॥ षड्भिर्भक्त्याः लब्धप्रमाणं पञ्चदशाधः स्य घटिकाद्याक्रान्तिः स्याप्या ॥
 लम्बनवदनुपातः कार्यः ॥ तदुगतरं षड्गुणिताः कार्यः भागादिभक्त्याः कार्यः ॥ उदाहरणं ॥ सूर्यः ८।५।२६।२० अयनांशः २६।३९
 १।५४ सायनः सूर्यः ८।३२।६।१४ अस्य सुजांशः ८२।६१।४४ यद् भक्तः लब्धं ३३ घटिकादिभक्त्याः ३।५४।३६ एतात् लम्बनं केनानुपातेन
 २।४४ सहिता ३।५७।२० षड्गुणिता जाता भागाद्याक्रान्तिः २३।४४ ग्रन्थकर्त्रीने पञ्चदशकोष्ठकस्थलं न स्याकाः अन्ये पञ्चदश

कोष्टेषु विरिताः स्यापिताः ॥ एवं विंशत्योऽष्टेषु भ्रान्त्यंका जाताः ॥ अस्योपरिक्रान्ति साधनं ॥ सायनग्रहः पटुभाषिके च्येकद्वितीयो ध्यान-
 स्यादाः कार्याः पटुभिर्मन्त्र्याः लब्धकोष्ठकस्याघटिकादिक्रान्तिः ॥ पूर्ववत्साधनात् गाह्याः अत्रानुपातफलं अग्रिमकोष्ठवशात् नाना-
 त्विनद्धावै ॥ इयं क्रान्तिः पूर्वगमहन्तुत्या ॥ उदाहरणं ॥ सायनसूर्यः ८१३२१६५११६ अग्रा १२ अ्युता ३७५३१३३ अंशाः २७५३१६५ इत्यं-
 कः ॥ फलं ३६५ क्रान्तिः ३५७३६ अंगुपातफलेन ३१६ रहितानुपातफलेन २३१६४० अथ सूक्ष्मक्रान्ति साधनं ॥ सायनग्रहस्य सु-
 जाशप्रमिनकोष्ठकस्यासागराक्रान्तिः स्याथा ॥ अग्रिमांतरेण फलाद्यंगुण्यं यथा भागेन कलात्मकेन फलेन सहितं कार्यं सागाद्याक्रान्तिः
 स्यात् २३१६५७८ अथ शरसाधनं ॥ सयात अत्रस्य ॥ अथवा विराटु अत्रस्य सुजाशप्रमिनकोष्ठकस्यः कलादिः शरीराद्याः अग्रिमांतरे
 पशेषगुण्यं यथा साग्नविकटारमेकेन फलेन सहितं कार्यं कलादिवापाः स्यात् ॥ त्रिभिर्मन्त्रिण्योऽंशुलादिः स्यात् ॥ उदाहरणं ॥ विराटु अत्रस्य सु-
 जाशः ७१६३१६५ शरः ३२१७३ अनुपातफलेन ३१६ सहितो जातः कलादिः शरः ३६१६ त्रिभिर्मन्त्रिण्योऽंशुलादिः शरः ३२१७५ अथोक्त-
 नां शोपरिद्धावशांगुलशंकाः इत्यासाधनं ॥ उच्चानां प्रमित कोष्ठकादत्रः स्यात्वा अग्रिमांतरेण शेषगुण्यं यथा भाज्यं फलेनाग्रिमकोष्ठक-
 वशात् सहितं रहितं कार्यम् ॥ इत्या मवति ॥ अथान्विन्यादीनां नक्षत्राणां उदयमध्यास्तस्य ज्ञानं ॥ अग्नित्युदये मे प७५ न राश्यादि ० ११।
 १६५५ रवेर्मध्याह्निके नक्षत्रादि ॥ ३१६३१३६ अस्तमेतनु ल्यंग्रज्यादि ६५३२१७८ एवं भरण्यादि पुद्गेयं ॥ इति विष्वनाय-
 गिनि चिन्मकगन्धन्योदाहरणं ॥ अथ रश्मिस्ताराव्यामयनगाह ॥ नरादींस्तं वत्स्तारमयनगाह ॥ शक्राक्षौ दु ३५१६ विपुक् शक्रो नरा ७
 गगाः शून्यावांगोत्तुनो ६०० भायं च्यमिनाब्दे वेददहनद्वयं ३६ साधुसूतेदुतः ॥ दिव्यभगासकलयुक्तप्रभवतोब्दः यद्विद्योयास्मृ-
 ताः शेषां शरविमिर्हनादिनमुरंगं मेघार्कतः प्राग्भावेन ॥ १ ॥ उदाहरणं ॥ शक्रः ३५१७५ अनेन २५१६ रहितः जाता गनाब्दाः ५२

सप्तमिगुणिताः २५६ इत्यावरांगो ६०० घनः फलराश्यादि ०।०।११११६२।० राशिस्थाने गताब्द १२ वेददहनान्यायुतः ७६। १६।
 १२।० गताब्द युगघटपदुक्तः १५८ दिग्भागा २० सकला १५।१८ युगं ७६।१४। ५७। १८ ऊर्ध्वकिः पृथ्यातष्टः शेषांकः १६ गतवत्सा-
 नेडोयः वर्तमानः सुभानुसंवत्सराशेष १४।५७। १८ द्वादशभिर्गुणितञ्जानादिनादिकं १७६। ३३। ३६ दिनस्थाने विंशद्भक्तं
 ज्ञानमासादिकं ५।२५। ३३। ३६ एभिर्मासादिकैर्वर्तमानवर्षस्य मेपसंक्रान्ति सकाशात् पूर्वप्रवृत्तः सुभानुवत्सरः इदं द्वादश-
 मध्ये शेषिर्नशेष ६।०। १६। २४ एवं वर्तमानतुलांशकः ०।२६। २४ आवत्सुभानुवत्सरः ॥ तदनन्तरं तारणारब्धः ॥ एवं वर्षग-
 धेयद्वयोः फललेख्यं ॥ दक्षिणास्याः नर्मदायाः दक्षिणे भागे मनुजमानेन संवत्सर प्रवृत्तिमाहः ॥ उक्तं च ॥ नर्मदोन्नरभा-
 गे न्याद्रुरुमानुवत्सरः ॥ नर्मदायाव्यभागे तु मनुष्यानाद्भुः स्मृतः ॥ तदानयनं ॥ शालिवाहनशाकाकार्कसंयुतः यष्टिहृत् प्रभव-
 शुर्वल्मगनुमानेन ॥ अथ गुरुद्वयान् गुरुवर्षज्ञानमाह स्याद्बुज्जादिपुमानेषु वल्मिष्मादिद्वयं ॥ उपात्तपंचभाते पुन दात्रा-
 गात्रयंत्रं ॥ अम्बिकापुनर्दिनो जीवन्मृतवत्साराख्य वत्सरः ॥ तदाथा ॥ यस्मिन्सयंत्रे गुरोरुदयः तस्मिन् समये यस्मिन् नक्षत्रे गुरु-
 निश्चिन्ति तत्राक्षयस्य यो मासः स गुरुवर्षसंज्ञको ज्ञेयः ॥ रुक्मिकागोहिणीस्मितो गुरुः सूर्यमाविष्यादुदयं ग्रामस्तदा कार्णिक-
 संज्ञकं गुरुवर्षज्ञेयं ॥ मृगाश्रयोमागशीर्षः ॥ पुनर्वसुपुष्ययोः पौषं ॥ श्लेषमाथयो मघं ॥ पूर्वनिशामाहस्तेषु फाल्गुनः ॥ चित्रा-
 श्राव्याश्चैत्रं ॥ विदारावानुराधयोर्वशाखं ॥ ज्येष्ठा मूल ज्येष्ठा संज्ञां ॥ पूर्वनिशाराधयोरापाटं ॥ हरिचासवयोः श्रावणं ॥
 शततारकापूर्वाभाद्रपदो नाराभाद्रपदत्सु माद्रं ॥ अत्यदारुणवर्षमानामाश्विनसं ॥ तत्र पंचमः फाल्गुनः अत्य आश्विनः उपात्यो-
 भाद्रपदस्तेषु पुनरेकं नटाग्रयणयोगो ज्ञातव्यः ॥ सूर्यसिद्धांतवचनादुक्तमवस्तुनादपि गुरुवर्षज्ञेयमिति ॥ अथास्तामयोदयन-

क्षत्रमेकमेव बाहुल्येन प्रवर्तते । तथापि कदाचिद्विस्मयोऽदुःखास्तस्मादिति उभयनक्षत्रोपादानादुभययुतानि मिश्रीभावेन वक्तव्यानि ॥
 गुरुद्वयदिनभारस्म्योपक्रमइत्यर्हणः ॥ प्रशस्ततिसहस्रैर्णस्मद्वितोयुगपद्गुरुः ॥ तस्मात्कालाददुःखः स्यात्पूर्वव्याब्दः प्रवर्तते ॥ अक्षपू-
 र्वइति वचनात् ॥ कार्तिकादयो गुरुद्वयव्याब्दा उदितिव समात् ॥ प्रमथेदयस्तु गध्यगुरुराक्षी भोगादिति विवेकः ॥ वहसंमतत्वात् ॥ गुरुद्वया-
 द्दुर्गरेव्द्वयविचारणात् कर्गयेत्यर्थः ॥ गुर्वब्दफलं गुरुद्वयदग्निगुरुद्वयपयतज्ञेयं ॥ यस्मिन्वर्गपुरुद्वये पुनर्वसु नक्षत्रे गुरुस्मिष्ठ इति कारणान् द-
 द्योपसङ्गकगुरुवर्गफलं लेख्यं ॥ अथ राजादिनिर्णयः ॥ नैत्रादिमेपादितुलीरत्नौलिभृगाख्यमाद्राघनुगदिवारः ॥ राजाचमूलस्य रसा-
 द्धिपाद्यस्तु नरसे शंबुधिधान्याः ॥ १ ॥ प्रतिपदि यद्विचित्रेभ्यः सुफलपदे भवतां कयमपि यद्विचारो दौतदा मूलतः कः ॥ प्रथमदिवसवारः कीर्ति-
 तोगगुल्यगणवगिसाविदिमेराज्यभ्रातृज्येष्ठएव ॥ २ ॥ डिंभोनालः ॥ पेतः पाको र्मको डिंभइत्यभिधानात् ॥ कां वो जाद्विदेशे पुर्वि शेष उक्तः ॥
 कां वो जस्यानुरागिनसिंधुदेशे पुर्वित्वे व्यभिद्विरेपु ॥ किंस्तु भ्रममथाह गतोऽब्दः स्यादन्येषु स्वर्गोदयगोदिनेशः ॥ अन्यच्च ॥ प्रतिपददशसंधि आ-
 ध्यान्हात्पूर्वतो यद्वि ॥ न दत्तादिनयो राजा परतश्चेत्सरो भवेत् ॥ अत्र केचिच्चाद्रवस्त्यप्रतिपदादिदक्षिणे वर्षे प्रवेशात् तत्र त्वएव वारो वर्षे शइत्यहुः
 पदंति च ॥ फाल्गुनं ते कुहरजनि ॥ तदेतद्गुरुदेशात्राचुर्येण वर्तते ॥ दक्षिणात्या ओदधिकप्रतिपदवार मेव राजानमाहुः ॥ कश्यपः ॥ चैत्र-
 कजाद्यदिवसे किंस्तु भ्रवकथवा ॥ अकोदयोतुयोवारः सौब्दः परिकीर्तितः ॥ चैत्रशुक्लप्रतिपद्विसेषो वारः सराजा ॥ मेघसंक्रांतिदिव-
 से यो वारः समं वी ॥ कर्कसंक्रांतिदिवसे यो वारः सप्तम्याधिपः ॥ तुलासंक्रांतिदिवसे वारः सरसाधिपः ॥ मृगसंक्रांतिदिवसे यो वारो नीरसाधि-
 ॥ आर्द्राप्रवेशदिवसे यो वारः समे चाधिपः ॥ धनुःसंक्रांतिदिवसे यो वारः सपथिम्याधिपः ॥ एतेषां फलानि क्रमतो लेख्यानि ॥ तदनंतरा य-
 स्यांति यौयस्मिन्योयस्मिभक्षेत्रे यस्मि न्योगे आर्द्राप्रवेशस्तत्फलानि लेख्यानि ॥ दिशरात्रौ वा प्रवेशस्तत्फलं लेख्यं ॥ अथ नक्षत्रे धानयनं ॥ गताब्दान

वभिस्तादृशेणहारादिशोधयेत् ॥ तत्राथार्यनर्मन्तद्विगोणपुष्करलीलकः नीलश्रवणरुणवायुतमोभिधाः स्मृतानव ॥ अत्रगताब्दानयनं ॥ युगमचंद्दहार
 मंदविहीनानालियाह नवाकानस्ताः ममाः ॥ उदाहरणं ॥ शाकः १५५६ अनेन १५५२ रहिताजातगताब्दाः ४४ नवभिस्तादृशेषंद हारात्तद्विशोधितं
 आनर्तमंज्ञाकोषेधस्ताफलं तेख्यंकेचित्तुये पचतुष्टयमाहस्तदानयनचक्रिगताब्दाः स्मृतिवाच्यगुप्तिः शेषंमये दंतुपतिः क्रमेणआवर्तसंयनक
 पुष्करश्चद्रोणश्चागुर्थीयुनिभिः प्रतिष्ठः ॥ अत्रापिपूर्ववद्गताब्दानयनं ॥ आवर्तेष्टिव्यष्टिः स्यात्संयते जल प्रेरिता ॥ पुष्करे मंदव्यष्टिः स्यात्
 द्रोणोवर्पनिसर्नदा ॥ अथद्वादशागगनयनं ॥ गताब्दाद्वियुताः सूर्यगतास्तात्रावशेषिताः ॥ सवर्द्धेनंदसारीचकोटकपृथुश्रवाः ॥ वा
 सुकिस्तदाकश्चैकवलाम्बवरापुंभौ ॥ हेममालीनैर्म्रश्चव्यददोष्टयस्तथा ॥ अत्रापिपूर्ववद्गताब्दाशेषाः ॥ उदाहरणं ॥ गताब्दाः ४४
 द्वियुताः ४६ द्वादशभिस्तादाः शेष १० नैर्दसंज्ञकोनागस्तफलं ॥ केचिन्नुनागाष्टकमादुस्तदानयनं ॥ शाकोरस्ताद्विसंयुक्ता वसुभि
 भागशोधक ॥ अनन्तादिकमेणैव अष्टौनागाः प्रकीर्तिताः ॥ अनन्तोवासुकिः पद्मोमहापद्मः सुतप्तकः ॥ कुलीरः कर्कटः शङ्ख
 श्यौनागाः प्रकीर्तिताः ॥ अथसप्तवानानयनं ॥ शाकः शशंकसंयुक्ता मुनिमिश्रीगहारिकः ॥ आवहादिकमेणैवसप्तवाताः प्रकी
 र्तिताः ॥ आवहः प्रवहः श्रैयसंवहोविहस्तया ॥ उदहोतिवहश्चैव सप्तवाताः प्रकीर्तिताः ॥ अथवर्षादिनामानयनं ॥ महादेवः
 ॥ शाकः स्थिरुण्यो नगभाजिनश्चोपदिनिम्रशरसंयुतच ॥ लब्धंचशाकश्चपुनः प्रकल्प्य पूर्वोक्तवत्सुः खलु विष्वकार्ख्याः ॥
 वर्षाचधान्यतृणशीतजोवायुश्रयद्विज्ञापयिहोच ॥ एवंवाप्तिहितानि ॥ उदाहरणं ॥ शाकः १५५६ त्रियुणः ४६।६८ सप्त
 भक्तः लब्धं ६६६ शेषं ६ द्वियुणं १२ शर ५ संयुतः १० एतेजानाविष्वकारख्यावर्षा १७ लब्धं ६६६ त्रिमिश्रिणितं ॥ ११९९८ सप्त
 भक्तं २८५ शेषं ३ द्विमिश्रं ६ शर ५ युतंजानधान्यतृणलब्धोपरिसर्वत्रज्ञेयं ॥ तृणं ७ शीतं १ तेजः १ वायुः ११ यद्वि १७ क्षयः

९ विग्रहः ११ ॥ शाकञ्चवेदगुणितसप्तसिर्मागमाहरेत् ॥ शेषाद्विग्रान्निर्भिर्युक्तं प्रोक्तं विश्वारव्यसंज्ञकं ॥ सुधातृपातथानिद्रा
 चालस्यचोद्यस्तथा ॥ शान्तिः क्रोधस्तथा दुर्भोलो मोभेयुनमेवच ॥ ततस्तुरसगिप्यतिः फलनिष्पत्तिरेवच ॥ उत्साहः सर्वलोकानां
 ज्ञातव्यं निश्चितं बुधैः ॥ त्रयोदशोदहरण ॥ शकः १५५६ चतुर्गुणिताः ॥ ६२२४ सप्तमक्तः लब्धं ८९ शेषं १ द्विग्र २ त्रियुतं ५
 ज्ञातव्यं निश्चितं बुधैः ॥ पुनर्लब्धं ८८९ चतुर्गुणं ३५५६ सप्तमक्तं लब्धं ५०८ शेषं ० त्रियुतं तृया ३ एवंलब्धोपरि सर्वत्रज्ञेयं निद्रा ७ आ-
 लम्ब्य १३ उद्यमः ७ शान्तिः १३ क्रोधः ७ दुःखः ५ लोभः १३ मैयुनं १५ रसोत्पत्तिः १५ फलानि ५ उत्साहः ११ शाकाब्दवसुभिर्निर्म-
 नदा निर्मागमाहरेत् ॥ शेषं तु द्विगुणीकृत्य रूपमत्रापि योजयेत् ॥ उग्रपापंच पुणंच व्याधिव्याधिविनाशनं ॥ आचारश्चाप्यनाचा-
 रोमरणं जनिरेवच ॥ देशस्थोपद्रवस्वास्थ्यचौरकुलभयंतथा ॥ अथैषां पञ्चदशानामुदाहरणं ॥ शकः १५५६ अष्टगुणः १२४४८
 नवसिर्माक्तः लब्ध १३८३ शेषं २ द्विनिग्रं २ लब्धं १ योज्यं १ जानं उग्र ३ एवंलब्धोपरि सर्वत्रज्ञेयम् ॥ उग्रपापइत्यादिना अग्रिनाज्ञाप-
 यंतं पंचदशज्ञेयाः ॥ शकः पञ्च निःसप्तभिर्गोमिरीशैश्चतुर्धहः सप्तमक्तावशिष्टः ॥ द्विनिग्रं विभिर्युक्तमुद्भिज्जराश्रं दुजसेदजानां
 द्विविंशोपकाः स्युः ॥ उदाहरणं ॥ शकः १५५६ चतुर्धस्थाप्यः १५५६ क्रमेण गुणकैर्गुणितः ७७८० १३८९२ ॥ १४८०४ ॥ १७११६ सर्वत्र
 सप्तमक्तेऽत्रोपाणि ३०४ ॥ द्विगुणितानि ६०४ ॥ त्रिभिर्भिर्युक्तानि जातानि शोपकाः ॥ १३११५ त्रिज्जः १ जरायुजाः ३ श्रद्धाजाः ११
 स्नेहजाः ५ एतत्स्वरूपं अमरसिंहोक्तं ॥ उद्भिज्जः स्तारुगुल्याद्या पक्षिसर्पादयोऽजाः ॥ स्वेदजाः रुमिंदशाद्या नृगयाद्या जरायु-
 जाः ॥ अथरोहिणीचक्रं ॥ मेषार्कदिनमाद्युद्दहयगव्योद्भूयंतटे ॥ एकंगिरीद्वयसंधीचतुर्दिक्षु तथान्यसेत् ॥ साभिजिच्चक्रमेणैव फलं
 यत्र नुरोहिणी ॥ अनिरुद्धिः समुद्रे स्यात्तत्तटे चट्टे रवर्षणं ॥ गिरौ संधीरवंडाधिरित्याहः पूर्वस्तरफः ॥ अथाब्दपानथनं ॥ भूतं दूति

इतिमकरन्दसारिणी उदाहरणसहस्रमाप्ता